



Sainte-Lizaigne
GROUPE CLAIRE

SOLUTIONS
POUR
L'EAU TARIF 2020

www.sainte-lizaigne.com



claire
PRODUCT



Le groupe CLAIRE c'est :

62 M € de chiffre d'affaires
Plus de 215 collaborateurs
45 personnes au sein de l'équipe commerciale
9 marques commerciales
5 entreprises

Votre partenaire pour

ÉQUIPER - SURVEILLER - PILOTER

LES RÉSEAUX D'EAU

Groupe européen de référence pour l'équipement et la performance des réseaux d'eau, Claire fournit des produits et services à leurs exploitants et utilisateurs.

Le groupe Claire se structure en deux pôles qui traduisent ces deux principales missions.



claire
PRODUCT

ÉQUIPER LES RÉSEAUX
pour faciliter l'accès à l'eau



SAiNTE-LiZaiGNE
GROUPE CLAIRE

Spécialiste du branchement



HYDROMECCA
GROUPE CLAIRE

Systèmes de comptage sur-mesure
prêts à installer, outillage



claire
CONNECT

SURVEILLER ET PILOTER
LES RÉSEAUX
pour mieux gérer
la ressource en eau



FAST
GROUPE CLAIRE

Solutions de détection de fuites



WAYVE
GROUPE CLAIRE

Box connectées pour le pilotage
des réseaux



iJINUS
GROUPE CLAIRE

Instrumentation connectée

Votre nouveau contact commercial  **SAiNTE-LiZaiGNE**
GROUPE CLAIRE

Pour toujours plus de proximité, de service et de réactivité, l'organisation commerciale du groupe Claire évolue. Afin de connaître votre interlocuteur Sainte-Lizaigne et d'obtenir ses coordonnées, scannez le code ou contactez le 02 54 04 04 04.



UN RÉSEAU DE FORMATION EN CONDITIONS RÉELLES



UN ACCOMPAGNEMENT DE QUALITÉ /

Un **showroom** + une **salle dédiée** à la formation et à la démonstration des produits

Un **espace extérieur de 600 m²**, en conditions réelles, pour réaliser des ateliers, exercices de montage et d'installation

Un réseau de 300 m de linéaire regroupant l'ensemble des produits pour équiper, surveiller et piloter les réseaux d'eau et combinant les matières PE, PVC et fonte

Des formations en petit groupe

Un **campus sur le site de fabrication** pour appréhender le cycle de vie du produit



UNE LOGISTIQUE FACILITÉE /

Centre de formation basé au centre de la France

Restauration sur place et possibilité d'organiser votre hébergement



UNE OFFRE SUR-MESURE /

Divers **modules proposés** pour monter en compétence rapidement

Un **programme personnalisé** adapté à votre projet

Des **partenaires** pour enrichir l'offre de formation

La possibilité de mettre à disposition nos infrastructures



PARCE QUE LA GESTION DES RESSOURCES EST DEvenu UN ENJEU MAJEUR,

le groupe Claire place le développement durable au cœur de ses préoccupations.

Les entreprises du groupe sont soumises à des standards de qualité stricts, afin de produire des équipements durables, qui permettront de préserver la qualité et la quantité d'eau potable circulant dans les réseaux.

Au sein de sa branche Connect, le groupe Claire développe des solutions intelligentes inédites.

Elles permettent de mieux maîtriser les consommations d'eau et d'en minimiser les pertes : détection précoce des fuites, coupure à distance pour limiter le gaspillage, mesure de qualité...

Chaque jour, l'ensemble des activités du groupe s'organise de manière à limiter leur impact environnemental.

- Matières premières et emballages issus de matériaux recyclés éco-conçus et recyclables
- Fabrication française
- Réduction et sécurisation des substances impactant l'environnement
- Tri et valorisation des déchets
- Optimisation logistique
- Maîtrise du cycle de vie des produits

Autant d'impératifs qui conditionnent le fonctionnement des entreprises du groupe Claire. Fortes de ces engagements, certaines se sont vues récompensées par des certificats d'excellence.





SAiNTE-LiZaiGNE GROUPE CLAIRE

La société SAINTE-LIZAIGNE, reconnue pour son savoir-faire industriel et axée sur la qualité produits et l'innovation, est spécialiste des matériels destinés au transport et à la distribution de l'eau potable.

Elle fournit des produits et équipements du branchement d'eau potable à l'environnement de comptage, qu'elle conçoit et fabrique en FRANCE.

Elle compte parmi ses clients les grands groupes de distribution d'eau, des revendeurs et collectivités locales en France et à l'international.



+ de 30 M€ de chiffre d'affaires par an
115 collaborateurs

LA QUALITÉ

Les produits sont conçus pour **durer toute la vie** d'un réseau d'adduction d'eau potable
Tous nos robinets sont fabriqués en FRANCE et testés unitairement avant leur mise sur le marché

LA CONFIANCE

180 ans de SAVOIR-FAIRE INDUSTRIEL FRANÇAIS
Des **MILLIERS DE COLLECTIVITÉS ÉQUIPÉES** depuis plus de 150 ans

L'ENGAGEMENT

L'utilisation et le recyclage d'une matière **première d'exception** : inoxydable et conforme aux dernières exigences sanitaires -> le **BRONZE 4MS**

Des emballages issus de matériaux **recyclés et recyclables**, sans ajout de colorant inutile

LE SERVICE

Une **ÉQUIPE DISPONIBLE, À VOTRE ÉCOUTE**, pour vous conseiller et vous orienter dans le choix des équipements

Un **SITE DE COMMANDE EN LIGNE** avec vos conditions personnalisées pour accéder à nos services 24h/24, 7j/7

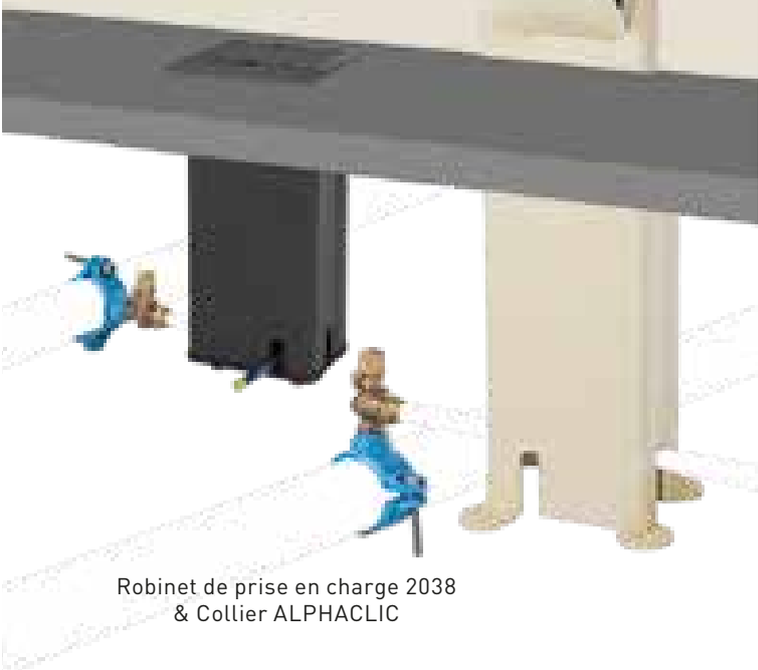


Ces préoccupations de tous les jours pour l'entreprise sont autant de réponses aux enjeux de la préservation des ressources et se sont vues récompensées par des certificats d'excellence





Regard & Borne E-CUB



Robinet de prise en charge 2038
& Collier ALPHACLIC



Préférez la **QUALITÉ** !
Choisissez un **BRANCHEMENT**
FRANÇAIS !

Sainte-Lizaigne est le seul fabricant
à proposer
un **BRANCHEMENT COMPLET**
labellisé **ORIGINE FRANCE GARANTIE**

**RETROUVEZ NOS GAMMES,
ACCÉDEZ AUX DOCUMENTATIONS,
SÉLECTIONNEZ VOS PRODUITS,
CRÉEZ VOS DEVIS...**

... et Commandez à toute heure sur
sainte-lizaigne-eshop.com

**Branchement, raccordement,
environnement de comptage,
outillage, réseaux AEP**

Sainte-Lizaigne e-shop vous propose
une offre complète de produits et équipements

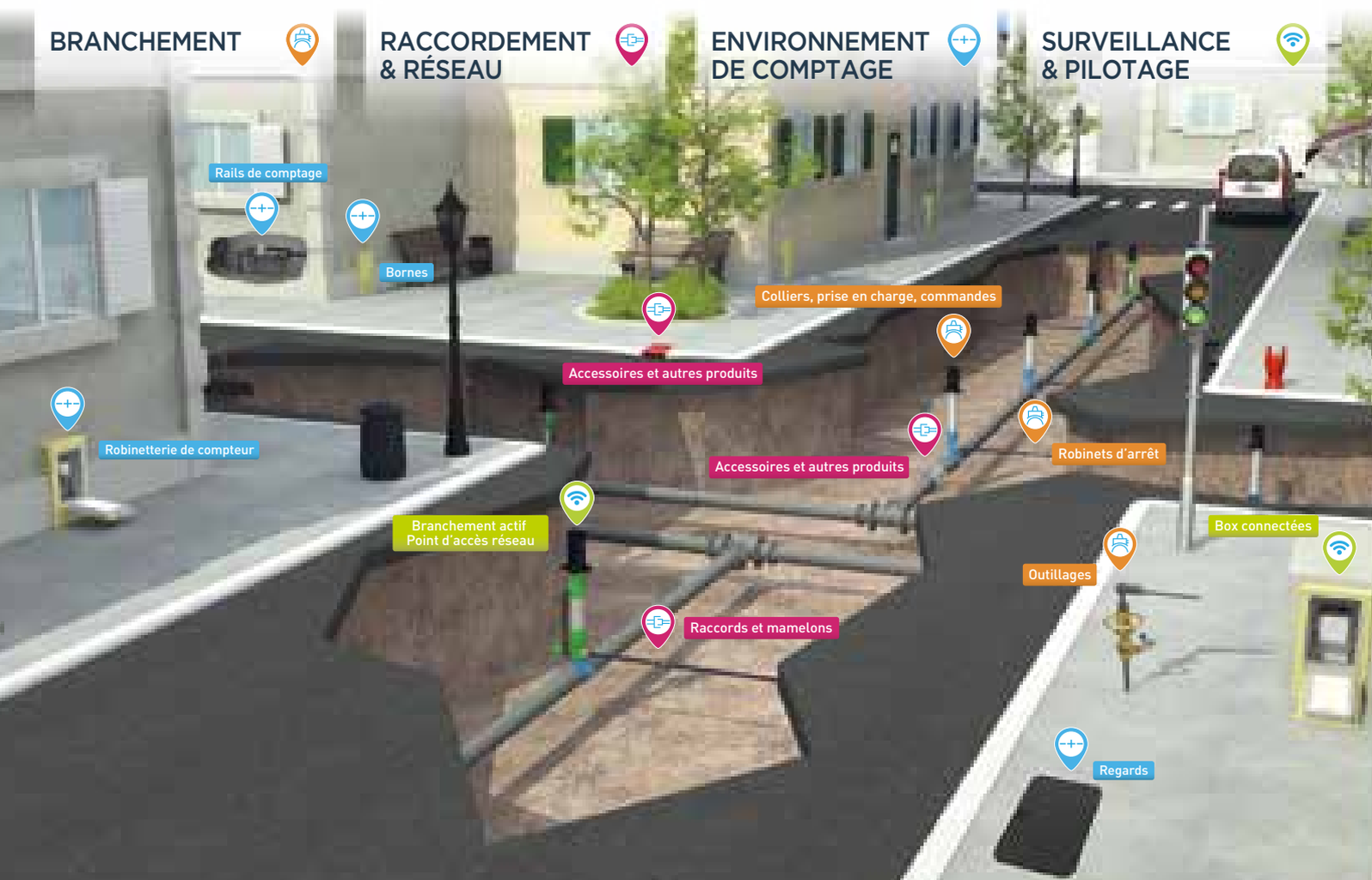


Commandez dès maintenant sur sainte-lizaigne-eshop.com



SAINTE-LIZAIGNE
GROUPE CLAIRE

PRODUITS et ÉQUIPEMENTS pour les RÉSEAUX d'eau potable



Sainte-Lizaigne, une société du pôle



claire
PRODUCT





Sainte-Lizaigne
GROUPE CLAIRE

PRODUITS et **ÉQUIPEMENTS**
pour le **BRANCHEMENT** d'eau potable



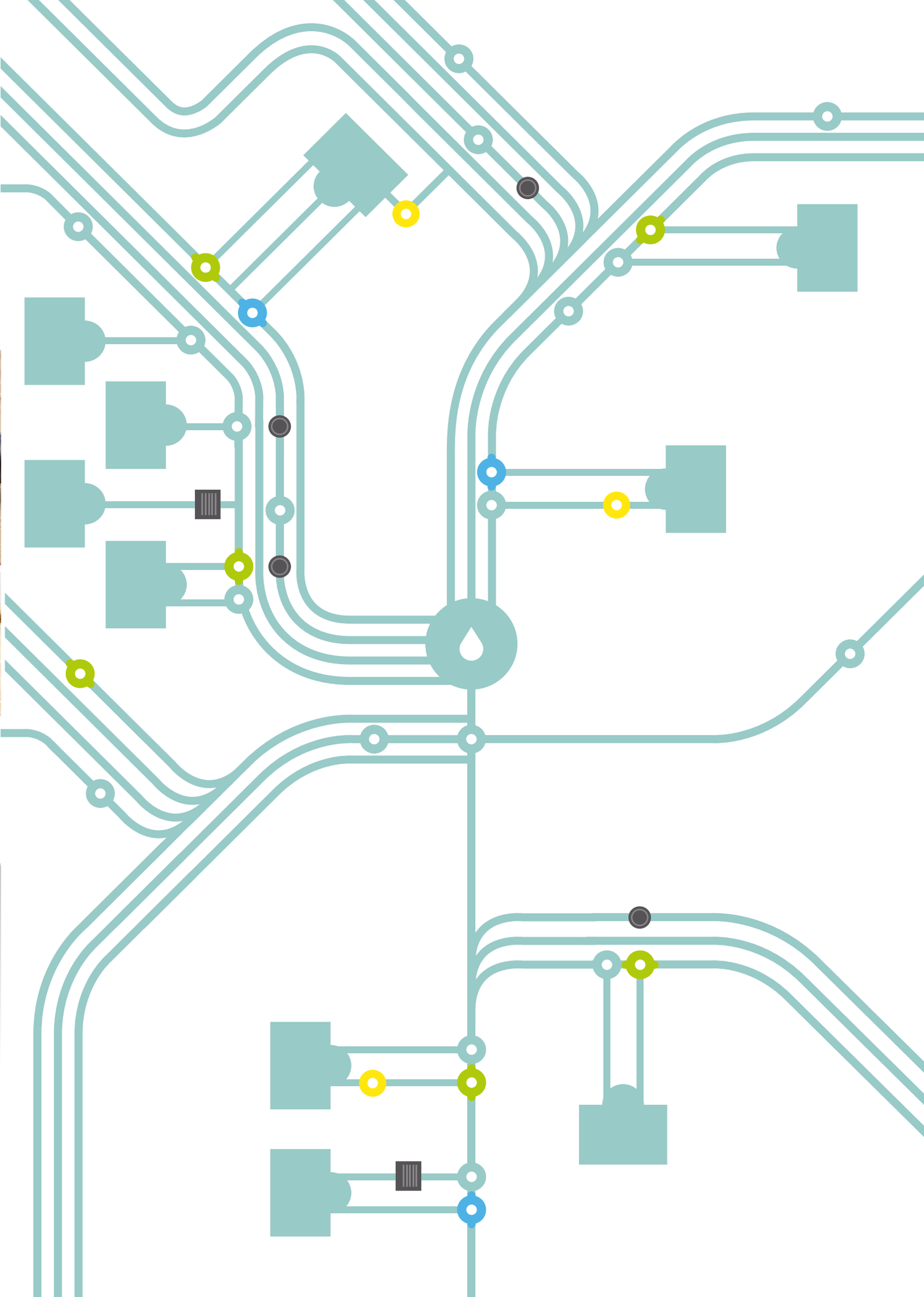
SYSTÈMES DE SURVEILLANCE
et de **PILOTAGE** pour les réseaux d'eau

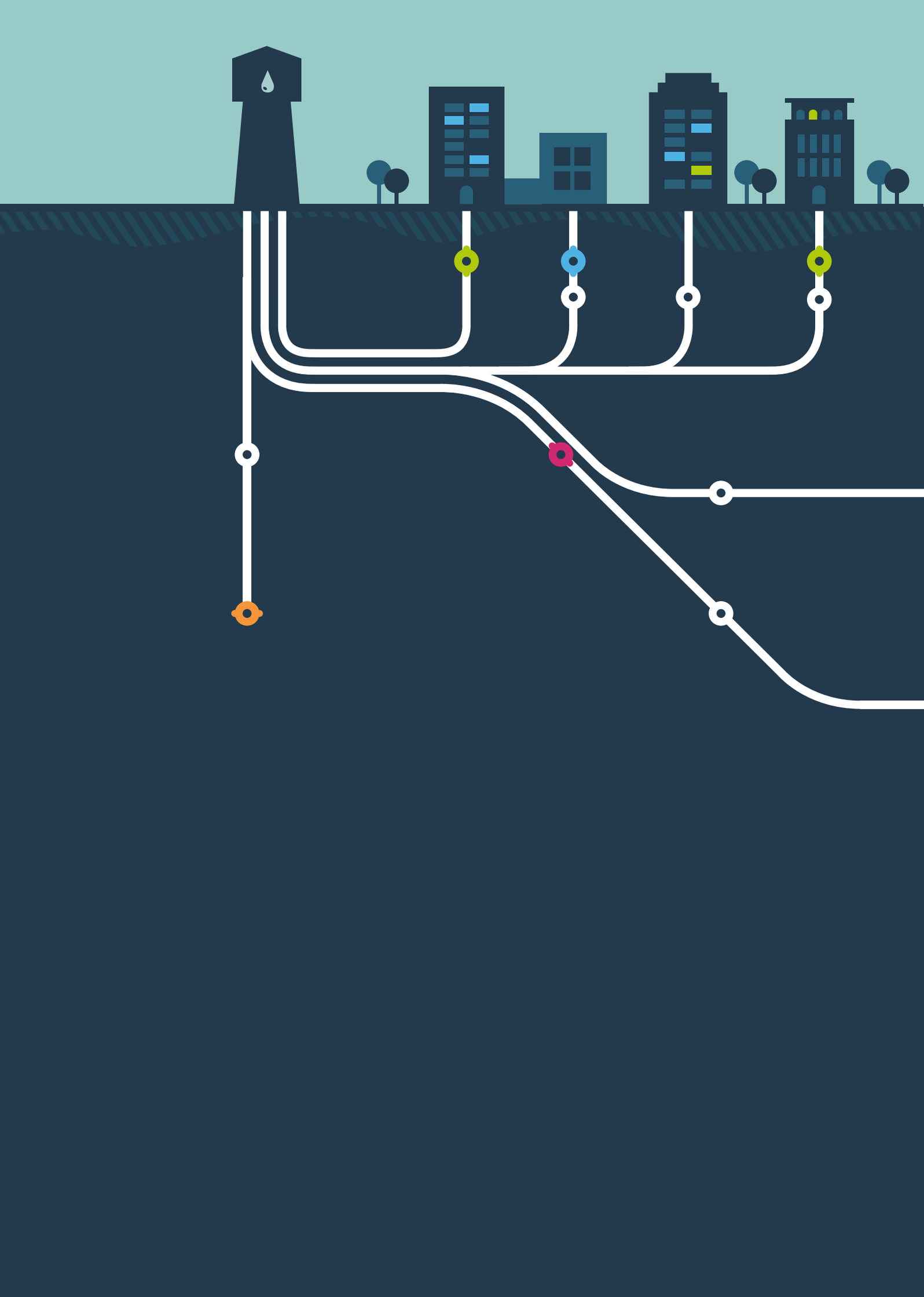


Sainte-Lizaigne, une société du pôle



claire
PRODUCT





SOMMAIRE

BRANCHEMENT

PRISE EN CHARGE

Les robinets de prise en charge Sainte-Lizaigne	19
Robinet de prise en charge universelle	21
Robinet de prise en charge sur le dessus	22
Robinet de prise en charge sur le côté	23
Les robinets-colliers Sainte-Lizaigne	25
Robinet-collier de prise en charge universelle	26
Robinet-collier de prise en charge sur le dessus	28
Robinet-collier de prise en charge sur le côté	29

COLLIERS

Les colliers Sainte-Lizaigne	31
Colliers de prise en charge – Multimatériaux	33
Colliers de prise en charge – Conduites plastiques	35
Colliers d'obturation – Multimatériaux	36
Colliers d'obturation – Conduites métalliques	36

ROBINETS D'ARRÊT

Les robinets d'arrêt Sainte-Lizaigne	37
Robinet d'arrêt	38

ACCESSOIRES BRANCHEMENT

Accessoires et pièces de rechange pour colliers	40
Brides pour robinets de prise en charge et robinets d'arrêt	41

COMMANDES

Les commandes Sainte-Lizaigne	42
Tabernacles	43
Tubes-allonges	44
Tige-allonge et ensemble de manœuvre	45
Têtes de bouche à clé	46

OUTILLAGE

La machine à percer Sainte-Lizaigne	47
Machine à percer	48
Accessoires de la machine à percer	49
Outillage Chantier et Fontainier	50
Détection - Mesure	53

ENVIRONNEMENT DE COMPTAGE

ROBINETTERIE DE COMPTEUR

La robinetterie de compteur Sainte-Lizaigne	56
Robinet avant-compteur droits	59
Robinet avant-compteur équerres	67
Accessoires pour robinets avant-compteur verrouillables	74
Accessoires pour robinets avant-compteur inviolables	75
Robinet après-compteur droits	76
Robinet après-compteur équerres	77
Accessoires et pièces détachées pour robinets de compteur	77

ANTIPOLLUTION

Clapets antipollution droits	78
Clapets antipollution équerres	79
Robinet à clapet intégré droits	80
Robinet à clapet intégré équerres	81
Clapets d'incorporation	82
Filtres	82

ACCESSOIRES ENVIRONNEMENT DE COMPTAGE

Accessoires de comptage	83
Robinetterie de bâtiment	85
Robinetterie de puisage	86

RAILS/SUPPORTS DE COMPTAGE

Les rails de comptage Sainte-Lizaigne	87
Rails de comptage 4000, 7000, 5000	88
Rails de comptage MODULA	92

BORNES - COFFRETS

La borne de comptage E-CUB	98
Borne de comptage E-CUB	100
Le coffret de façade Sainte-Lizaigne	102
Coffret de façade	103

REGARDS

Les regards de comptage E-CUB	104
Regard E-CUB FIX	106
Regard E-CUB FLEX	108
Regard E-CUB CONFORT	110

PIÈCES DÉTACHÉES

Outillage regard E-CUB CONFORT	112
Pièces détachées regard de comptage A110	112
Pièces détachées borne de comptage B110	113

RACCORDEMENT & RÉSEAU

RACCORDEMENT

Raccordement Sainte-Lizaigne	116
Raccords pour tuyaux PE/PVC	118
Raccords pour tuyaux PE série Fer	132
Raccords pour tuyaux PE sur autres tuyaux	133
Raccords filetés – taraudés	134
Accessoires raccordement	143

RÉSEAU

Produits de réseau Sainte-Lizaigne	144
Accessoires réseau	145
Réparation	149
Protection	151

SURVEILLANCE & PILOTAGE

SURVEILLANCE

Les solutions de surveillance Sainte-Lizaigne	155
Branchement actif EAR	156
Point d'accès réseau SENSE	158
Appareil de détection de fuite PIPEMIC	160
Produits & équipements RFID	161

PILOTAGE

Les solutions de pilotage Sainte-Lizaigne	162
Les box connectées WAYVE	163

INFORMATIONS TECHNIQUES

12 à 15



INFORMATIONS
TECHNIQUES

Colliers
Raccords

INFORMATIONS TECHNIQUES

Correspondances Colliers Sainte-Lizaigne selon nature et Ø de canalisation

DIAMÈTRES TUYAUX

PE/PVC/ BLUTOP	FONTE				CIMENT (Eternit - amiante ciment)					EVERIT	ACIER				
	DE tuyau	DN tuyau	Express Standard	Centriflex Lavril Rapide	Grise Ovalisée	DN tuyau	Classe 15 / 18	Classe 20 / 25	Classe 25		Classe 30	Toutes Classes	DN tuyau	Gaz étiré	API
40															
50												40 - 1"1/2	48,1	48,2	
63		40	56	60	54/58	40			60		60	50 - 2"	59,8	60,3	
75		50	66	70	64/68	50			74		74	60 - 2"1/4	69,8		
												70 - 2"1/2		73	
90		60	77		82	77/83	50		80		80	70 - 2"1/2	76,7		
												75 - 2"3/4	82,5		
												80 - 3"	89,5	88,5	
110		80	98		102	98/102	60				91				
		90				107/109	80		98/100	100	100	104			
125		100	118		123	118/123	100	118	124	126					
140		100			135		100				130	110 - 4"1/2	126,5		
											137	125 - 5"	139,5		
160		125	144		149	144/149	125	145	149	153		125 - 5"		141	
180*		150	170		175	170/175	125				169	161	150 - 6"	165,5	168,3
							150	174							
								178							
200		175	196	201	196/201		150			192		192			
225*		200	222		222		175	207	207				200 - 8"	219,1	219,1
250*		200		227	227		200	228							
									246	246		246			
280*		250	274		279	250/275	200				253				
						274/279	250	280					250 - 10"	275	273
							250		299						
315*										306	306	306	300 - 12"	324	324
		300	326		326/351								350		355
							300			368					
		350	378				350	392	405	419					
		375	426												
		400	429				400	448	463	478			400	406	406
		450	480				450	498	515	532			450	457	457
		500	532				500	568	586	605			500	508	508
		600	635				600	654	672	691			600	610	610
		700	738				700	761	780	801			700	711	711
		800	842				800	869	891	915			800	813	813

Correspondances Filetages gaz / Pouces

Filetages gaz	15/21	20/27	26/34	33/42	40/49	50/60	66/76
Pouces	G 1/2"	G 3/4"	G 1"	G 1 1/4"	G 1 1/2"	G 2"	G 2 1/2"



ALPHACLIC
TOUS MATÉRIAUX

Références



930
PE/PVC/BLUTOP

Références



935
TOUS MATÉRIAUX RIGIDES +
PVC U

Références

Plage



901
TOUS MATÉRIAUX

Références

ALC X048-050
ALC X051-063
ALC Y054-063

ALC X/Y064-075

ALC X/Y076-090

ALC X/Y091-110

ALC X/Y111-125

ALC X/Y126-140

ALC X/Y141-160

ALC X/Y161-180

ALC X/Y181-200

ALC X/Y201-225

ALC X/Y226-250

930 X040
930 Y050

930 X280*

935 X/Y10 234 à 269

935 X/Y11 270 à 290

935 X/Y12 291 à 310

935 X/Y13 311 à 326

935 X/Y14 378[□]

935 X/Y15 430[□]

935 X/Y16 482[□]

935 X/Y17 534[□]

935 X/Y18 635[□]

935 X/Y19 738[□]

935 X/Y20 842[□]

901 X/YA
(45-95)

901 X/YB
(45-175)

901 X/YC
(45-350)



Gamme ALPHACLIC

Bossage colliers

X Petit bossage 40 x 300

Y Gros bossage 55 x 300

[□] Monodiamètre pour conduite fonte express standard

*Modèles différents.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Guide de correspondance gamme U-CAN YELLOW

Gamme de raccords PE / PVC U-CAN Laiton

Raccordement filetage gaz / tuyaux plastiques

-  UL RM - Raccord Mâle
-  UL RF - Raccord Femelle
-  UL REP - Raccord à Écrou Prisonnier
-  UL CM - Coude Mâle
-  UL CF - Coude Femelle
-  UL CEP - Coude à Écrou Prisonnier
-  UL TM - Té Mâle
-  UL TF - Té Femelle

Raccordement tuyaux plastiques / tuyaux plastiques

-  UL M - Manchon réparation long égal
-  UL JE - Jonction courte Égale
-  UL JD - Jonction Décalée
-  UL CE - Coude Egal
-  UL C6 - Coude 135°
-  UL CD - Coude décalé
-  UL TE - Té Egal
-  UL TR - Té Réduit
-  UL ADR - Adaptateur Réducteur

Gamme de mamelons filetés / taraudés (sur la base des corps des raccords) U-CAN Laiton

Raccordement filetage gaz / gaz

-  UL 946 MM - Mamelon droit Mâle-Mâle
-  UL 946 MF - Mamelon droit Mâle-Femelle
-  UL 946 EP - Mamelon Mâle à écrou prisonnier
-  UL 945 MM - Coude Mâle-Mâle
-  UL 945 MF - Coude Mâle-Femelle
-  UL 945 EP - Coude Mâle à écrou prisonnier
-  UL 944 MM - Té Mâle-Mâle
- Ensemble de serrage et d'étanchéité écrou 28

DIAMÈTRE EXTERIEUR TUYAU			Ø 20	Ø 25	Ø 32	Ø 40	Ø 50	Ø 63			
FILETAGE/ TARAUDAGE GAZ			12/17	15/21	20/27	26/34	33/42	40/49	50/60	66/76	
POUCES			G 3/8"	G 1/2"	G 3/4"	G 1"	G 1 1/4"	G 1 1/2"	G 2"	G 2 1/2"	
Ø 20	20/27	G 3/4"	UL RM 2012	UL RM 2015	UL RM 2020	UL RM 2026	UL RM 2033				
			UL RF 2012	UL RF 2015	UL RF 2020	UL RF 2026	UL RF 2033				
					UL REP 2020						
				UL CM 2015	UL CM 2020	UL CM 2026	UL CM 2033				
				UL CF 2015	UL CF 2020						
					UL CEP 2020						
				UL TM 2015	UL TM 2020						
				UL TF 2015							
			UL 946 MM 2012	UL 946 MM 2015	UL 946 MM 2020						
			UL 946 MF 2012	UL 946 MF 2015	UL 946 MF 2020	UL 946 MF 2026	UL 946 MF 2033				
					UL 946 EP 2020						
				UL 945 MM 2015	UL 945 MM 2020						
	UL 945 MF 2015	UL 945 MF 2020									
		UL 945 EP 2020									
	UL 944 MM 2015	UL 944 MM 2020									
		UL M 20									
		UL JE 20									
		UL CE 20									
		UL TE 20									
Ø 25	26/34	G 1"	UL RM 2515	UL RM 2520*	UL RM 2526*	UL RM 2533	UL RM 2540	UL RM 2550			
			UL RF 2515	UL RF 2520*	UL RF 2526	UL RF 2533	UL RF 2540	UL RF 2550			
				UL REP 2520	UL REP 2526						
				UL CM 2515	UL CM 2520	UL CM 2526*	UL CM 2533	UL CM 2540			
				UL CF 2515	UL CF 2520	UL CF 2526					
					UL CEP 2520	UL CEP 2526					
				UL TM 2515	UL TM 2520	UL TM 2526					
				UL TF 2515	UL TF 2520						
			UL 946 MM 2615	UL 946 MM 2620	UL 946 MM 2626						
			UL 946 MF 2615	UL 946 MF 2620	UL 946 MF 2626	UL 946 MF 2633	UL 946 MF 2640	UL 946 MF 2650			
				UL 946 EP 2620	UL 946 EP 2626						
				UL 945 MM 2615	UL 945 MM 2620	UL 945 MM 2626					
	UL 945 MF 2615	UL 945 MF 2620	UL 945 MF 2626								
		UL 945 EP 2620	UL 945 EP 2626								
	UL 944 MM 2615	UL 944 MM 2620	UL 944 MM 2626								
		UL M 25*									
		UL M 25 L									
		UL JD 2520	UL JE 25*								
		UL CD 2520	UL CE 25*								
			UL C6 25								
		UL TR 2520	UL TE 25								
		UL ADR 2520									
Ø 32	33/42	G 1 1/4"	UL RM 3220	UL RM 3226	UL RM 3233	UL RM 3240	UL RM 3250				
			UL RF 3215	UL RF 3220	UL RF 3226	UL RF 3233	UL RF 3240	UL RF 3250			
				UL REP 3220	UL REP 3226						
				UL CM 3220	UL CM 3226	UL CM 3233	UL CM 3240				
				UL CF 3220	UL CF 3226						
				UL CEP 3220	UL CEP 3226						
				UL TM 3220	UL TM 3226	UL TM 3233					
				UL TF 3220	UL TF 3226						
			UL 946 MM 3320	UL 946 MM 3326	UL 946 MM 3333						
			UL 946 MF 3315	UL 946 MF 3320	UL 946 MF 3326	UL 946 MF 3333	UL 946 MF 3340	UL 946 MF 3350			
				UL 946 EP 3320	UL 946 EP 3326						
				UL 945 MM 3320	UL 945 MM 3326	UL 945 MM 3333					
	UL 945 MF 3320	UL 945 MF 3326									
	UL 945 EP 3320	UL 945 EP 3326									
	UL 944 MM 3320	UL 944 MM 3326	UL 944 MM 3333								
		UL M 32									
		UL JD 3220	UL JD 3225	UL JE 32							
		UL CD 3220	UL CD 3225	UL CE 32							
				UL C6 32							
		UL TR 3220	UL TR 3225	UL TE 32							
		UL ADR 3220	UL ADR 3225								

Exemple :

Comment raccorder des tuyaux PE de diamètre 25, 32 et 40 à partir d'un TE 25 (té égal pour raccordement sur tuyaux de diamètre 25) ?

COMMENT LIRE LE GUIDE DE CORRESPONDANCE ?

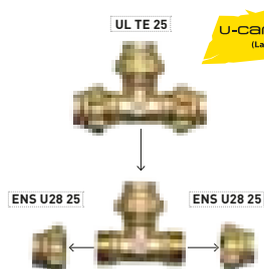
Les références Sainte-Lizaigne se composent de la façon suivante :
 UL RM 2015 = Raccord Mâle, diamètre extérieur du tuyau : 20, filetage : 15/21 (ou G 1/2")

Sélectionnez le diamètre extérieur du tuyau / filetage / taraudage dans la colonne grise à gauche du tableau, puis le diamètre extérieur du tuyau / filetage / taraudage sur la ligne grise en haut du tableau.
 Au croisement de la colonne et de la ligne sélectionnées, vous verrez tous les raccords qui peuvent correspondre à vos besoins.

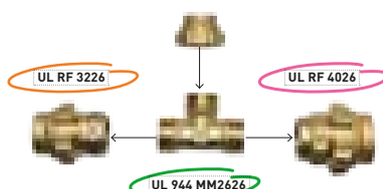
DIAMÈTRE EXTERIEUR TUYAU			Ø 20	Ø 25	Ø 32	Ø 40	Ø 50	Ø 63		
FILETAGE/TARAUDAGE GAZ										
POUCES			12/17	15/21	20/27	26/34	33/42	40/49	50/60	66/76
			G 3/8"	G 1/2"	G 3/4"	G 1"	G 1" 1/4	G 1" 1/2	G 2"	G 2" 1/2
Ø 40	40/49	G 1" 1/2			UL RM 4026	UL RM 4033	UL RM 4040	UL RM 4050	UL RM 4066	
			UL RF 4015	UL RF 4020	UL RF 4026	UL RF 4033	UL RF 4040	UL RF 4050	UL RF 4066	
					UL CM 4026	UL CM 4033	UL CM 4040	UL CM 4050		
					UL CF 4026	UL CF 4033				
					UL CEP 4026		UL CEP 4040			
				UL TM 4020	UL TM 4026	UL TM 4033	UL TM 4040			
				UL TF 4020	UL TF 4026	UL TF 4033				
				UL 946 MF 4015	UL 946 MF 4020	UL 946 MF 4026	UL 946 MF 4033	UL 946 MF 4040	UL 946 MF 4050	UL 946 MF 4066
							UL 946 EP 4040			
						UL 945 MM 4026	UL 945 MM 4033	UL 945 MM 4040		
						UL 945 MF 4026	UL 945 MF 4033			
						UL 945 EP 4026		UL 945 EP 4040		
			UL 944 MM 4020	UL 944 MM 4026	UL 944 MM 4033	UL 944 MM 4040				
					UL M 40					
				UL JD 4025	UL JD 4032	UL JE 40				
				UL CD 4025	UL CD 4032	UL CE 40				
						UL C6 40				
				UL TR 4025	UL TR 4032	UL TE 40				
				UL ADR 4025	UL ADR 4032					
Ø 50	50/60	G 2"			UL RM 5026	UL RM 5033	UL RM 5040	UL RM 5050	UL RM 5066	
				UL RF 5020	UL RF 5026	UL RF 5033	UL RF 5040	UL RF 5050	UL RF 5066	
							UL REP 5050			
						UL CF 5033	UL CF 5040	UL CM 5050		
							UL CEP 5040	UL CEP 5050		
				UL TM 5020	UL TM 5026		UL TM 5040	UL TM 5050		
				UL TF 5020	UL TF 5026		UL TF 5040			
				UL 946 MF 5020	UL 946 MF 5026	UL 946 MF 5033	UL 946 MF 5040	UL 946 MF 5050	UL 946 MF 5066	
							UL 946 EP 5050			
						UL 945 MF 5033	UL 945 MF 5040	UL 945 MM 5050		
							UL 945 EP 5040	UL 945 EP 5050		
					UL 944 MM 5020	UL 944 MM 5026		UL 944 MM 5040	UL 944 MM 5050	
					UL M 50					
				UL JD 5025	UL JD 5032	UL JE 50				
					UL CD 5040	UL CE 50				
						UL C6 50				
				UL TR 5025	UL TR 5040	UL TE 50				
				UL ADR 5025	UL ADR 5032	UL ADR 5040				
Ø 63	66/76	G 2" 1/2				UL RM 6340	UL RM 6350	UL RM 6366		
							UL RF 6350	UL RF 6366		
								UL CM 6366		
								UL TM 6366		
							UL 946 MM 6640	UL 946 MM 6650	UL 946 MM 6666	
							UL 946 MF 6650	UL 946 MF 6666	UL 946 MF 6666	
								UL 945 MM 6666		
								UL 944 MM 6666		
								UL M 63		
							UL JD 6340	UL JD 6350	UL JE 63	
									UL CE 63	
									UL C6 63	
						UL TE 63				
					UL ADR 6340	UL ADR 6350				
Ensemble de serrage et d'étanchéité écrou 28			ENS U28 20	ENS U28 25	ENS U28 32	ENS U28 40	ENS U28 50	ENS U28 63		

* existe aussi en composite. Ex : UL RM 2520 = US RM 2520

1 Après avoir desserré les ensembles U28 25, le té libère 2 filetages mâles 1" ou 26/34

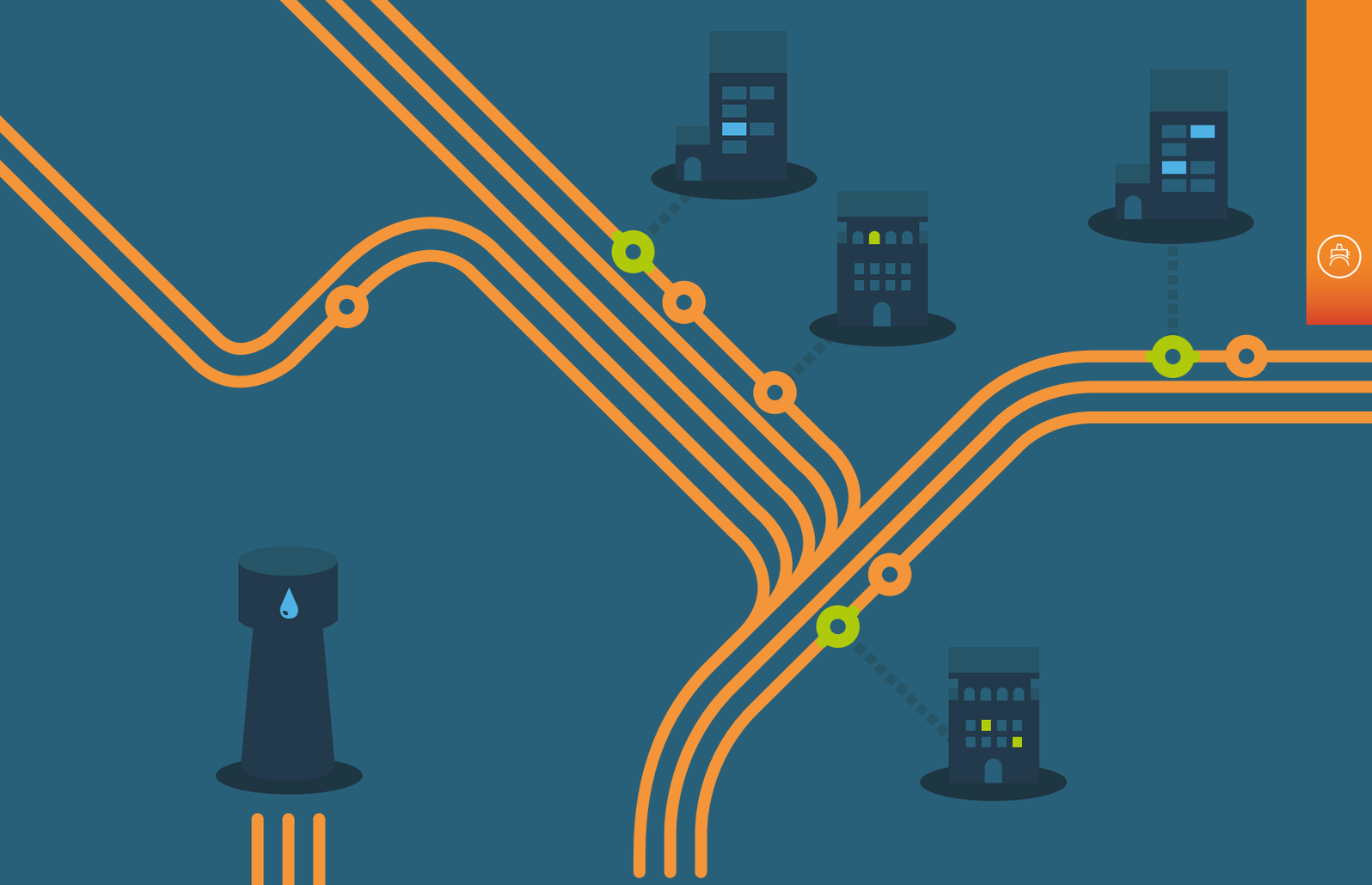


2 Pour adapter le té aux sorties souhaitées, ajouter 2 raccords femelles : L'un avec une sortie de diamètre 32, l'autre avec une sortie de diamètre 40. Les 2 avec un taraudage 26/34



3 Le té raccorde maintenant 3 tuyaux de diamètres différents : 25, 32 et 40 mm





BRANCHEMENT

- Prise en charge
- Colliers
- Robinets d'arrêt
- Accessoires branchement
- Commandes
- Outillage

Choisir un **BRANCHEMENT SAINTE-LIZAIGNE**,
c'est se raccorder au **RÉSEAU D'EAU POTABLE**
en **TOUTE SÉCURITÉ**



**DES PRODUITS FIABLES, ÉPROUVÉS POUR LA DURÉE DE VIE
DU RÉSEAU ET APPROUVÉS PAR DES MILLIERS DE COLLECTIVITÉS**

QUALITÉ + POLYVALENCE + SIMPLICITÉ DE POSE



Un **robinet universel**, en **BRONZE 4 MS**, incorrodable,
conforme aux dernières exigences sanitaires
et qui s'adapte à toute configuration.

Le robinet de prise en charge 2038, à voir p.20



Un **collier rapide à installer**,
avec un **témoin de serrage unique**
qui garantit une pose parfaite.

Le collier Aphacllic, à voir p.32

**= le BRANCHEMENT Sainte-Lizaigne, la RÉFÉRENCE
pour équiper le réseau durablement**



Sainte-Lizaigne
est le seul fabricant à proposer
un **BRANCHEMENT COMPLET**
labellisé **ORIGINE FRANCE GARANTIE**



BVCert.6055236

Regard &
Borne E-CUB

**Robinet de prise en charge 2038
& Collier ALPHACLIC**

Visionnez les tutos d'installation sur notre chaîne  **YouTube**



BRANCHEMENT

Les robinets de prise en charge Sainte-Lizaigne

3 technologies

○ sphérique - conique - multitours

Toute configuration

○ prise sur le dessus - côté - mixte

Conception bronze 4MS

○ matériau inerte à la corrosion
conforme aux dernières exigences sanitaires

Pastille d'aimantation

○ optimisation de la recherche de fuites
(tous matériels, toutes marques)



Exemple d'utilisation

En situation

Sorties

Raccord laiton intégré pour PE/PVC



Type 8

Technologie U-CAN*

Raccord synthétique intégré pour PE/PVC



Type 9

Technologie U-CAN*

Filetée au pas du gaz



Type 5

À bride



Type 2

Correspondances Filetages gaz / Pouces

Filetages gaz	15/21	20/27	26/34	33/42	40/49	50/60	66/76
Pouces	G 1/2"	G 3/4"	G 1"	G 1"1/4	G 1"1/2	G 2"	G 2"1/2

*U-CAN est une technologie de raccordement unique et éprouvée, proposée par Sainte-Lizaigne. Elle s'intègre sur toutes les gammes de robinetterie Sainte-Lizaigne utilisées pour le raccordement sur les tuyaux PEHD ou PVC (raccordement intégré aux robinets de prise en charge, robinets d'arrêt ou robinets de compteur). U-CAN se décline aussi en une gamme complète de raccords (manchons, jonctions, raccords mâles et femelles, tés, coudes, ...) tout en proposant les meilleures combinaisons entre les matériaux traditionnels (laiton DZR) ou synthétiques avancés (composite), afin de fiabiliser les raccordements.

GAMME GLOBAL 2038

Une **GAMME UNIVERSELLE**

Prise en charge latérale ou verticale du DN20 au DN40

Une **SOLUTION PERFORMANTE** et **ÉPROUVÉE**

Pour la durée de vie du réseau d'eau potable

+ de 2 millions d'équipements installés en France et dans le monde

Une **COMPATIBILITÉ** avec l'ensemble des matériels

Pour un **branchement fiable et accessible** depuis la bouche à clé



BUTÉES D'ARRÊTS INTÉGRÉES

pour sécuriser la position et résister à la force

ROBINET EN BRONZE 4MS

Inerte à la corrosion
Conforme aux dernières exigences sanitaires



MANŒUVRE

Équipée du système d'aimantation Sainte-Lizaigne pour faciliter la recherche de fuites

SORTIE PE/PVC/EXCEL+® INTÉGRÉE

Technologie U-CAN en laiton DZR ou composite (ensemble de serrage 28 ou 29)

ou **FILETÉE AU PAS DU GAZ ISO 228**

ENTRÉE FILETÉE AU PAS MÉTRIQUE

40x300 (DN 20 et 25) et 55x300 (DN 30 et 40) pour le raccordement sur les colliers de prise en charge standard



TRAÇABILITÉ DES RÉFÉRENCES

La fabrication des robinets de prise en charge 2038 bénéficie de la traçabilité inscrite à l'arrière du corps du robinet.

Associez le **ROBINET DE PRISE EN CHARGE 2038** au **COLLIER ALPHACLIC** et optez pour le branchement français de référence des réseaux d'eau potable



Visionnez les tutos d'installation sur notre chaîne **YouTube**



Robinet de prise en charge universelle

Bronze

TOURNANT SPHÉRIQUE

PC dessus



Gamme **GLOBAL**



PC côté



2038 20 + ALC X111-125
En situation

2038 3 voies - Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

DN	Bossage du collier	ø ext. tuyau	Sortie filetée	Réf.	Prix
20	40 x 300	25	26/34	2038 20	79,72
25	40 x 300	32	33/42	2038 25	126,54
30	55 x 300	40	40/49	2028 30	198,18
40	55 x 300	50	50/60	2038 40	232,51

Existe sans raccord intégré : 2035 - Disponible en fermeture à droite - Disponible en version "sortie à bride" : nous consulter

TAB 360U

Voir page 43



TAB 123

Voir page 43



TAB 000
+ TAB 625 A

Voir page 43



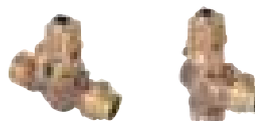
TAB GLOBAL

Voir page 43



Possibilité d'équiper les robinets de prise en charge d'une puce RFID

voir page 161 [Surveillance & Pilotage]



Nos robinets de prise en charge peuvent être équipés d'un raccord intégré 29 (technologie U-CAN) pour PE/PVC : Réf. 2039, ...

Les robinets de prise en charge Sainte-Lizaigne sont conçus en bronze 4MS, matériau inerte à la corrosion qui répond aux dernières exigences sanitaires.

Ils sont équipés d'une pastille d'aimantation pour optimiser la recherche de fuites et disposent d'un raccord intégré.

Visionnez les tutos d'installation sur notre chaîne youtube  YouTube



Robinet de prise en charge sur le dessus

Dispositif de décharge en option sur robinets à boisseau conique.
Pour les robinets à fermeture à droite, ajouter "D" à la réf. inscrite en gras.

TOURNANT SPHÉRIQUE



TAB 1445
Voir page 43

Bronze

1448 Sensass Prise déportée - Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

DN	ø ext. tuyau	Sortie filetée	Réf.	Prix
20	25	26/34	1448 20D	136,73
20 G*	32	26/34	1448 20GD	140,66
40	50	50/60	1448 40D	310,44

Existe sans raccord intégré : 1445 - Disponible en fermeture à gauche - * G : sortie grosse

Outillage

POI OBT



Poignée de manœuvre d'obturateur
pour robinets 1448 20 et 20G

Réf.	Prix
POI OBT	25,01

BOISSEAU CONIQUE



Bronze

628 Sensass Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz) - Série renforcée

DN	Bossage du collier	ø ext. tuyau	Sortie filetée	Réf.	Prix
20	40 x 300	25	26/34	628 20	107,51
25	55 x 300	32	33/42	628 25	179,69
40	55 x 300	50	50/60	628 40	316,45

Existe sans raccord intégré : 625 - Disponible en fermeture à droite

TBC 625 T

Voir page 45

CCE 625

Voir page 45



MULTITOURS



Bronze

2628 Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

DN	Bossage du collier	ø ext. tuyau	Sortie filetée	Réf.	Prix
20	40 x 300	25	26/34	2628 20D	81,24
20 G	40 x 300	32	33/42	2628 25D	86,31
40	55 x 300	50	50/60	2628 40D	172,83

Existe sans raccord intégré : 2625 - Disponible en fermeture à gauche



Robinet de prise en charge sur le côté

TOURNANT SPHÉRIQUE



TAB 360U
Voir page 43



TAB 123
Voir page 43

Nos robinets de prise en charge peuvent être équipés d'un raccord intégré 29 (technologie U-CAN) pour PE/PVC : Réf. 1819, ...

Les robinets de prise en charge Sainte-Lizaigne sont conçus en bronze 4MS, matériau inerte à la corrosion qui répond aux dernières exigences sanitaires.

Ils sont équipés d'une pastille d'aimantation pour optimiser la recherche de fuites et disposent d'un raccord intégré.

Bronze

1818 Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

DN	Bossage du collier	ø ext. tuyau	Sortie filetée	Réf.	Prix
20	40 x 300	25	26/34	1818 20	50,17
20 G*	40 x 300	32	33/42	1818 20G	59,13
25	40 x 300	32	33/42	1818 25	102,23
30	55 x 300	40	40/49	1818 30	119,49
40	55 x 300	50	50/60	1818 40	183,90

Existe sans raccord intégré : 1815 - Disponible en fermeture à droite - *G : sortie grossie

Bronze

1812 Sortie à bride

DN	Bossage du collier	Entr'axe	Réf.	Prix
20	40 x 300	2 x 73-81	1812 20	70,83
25	40 x 300	2 x 73-81	1812 25	130,04
30	55 x 300	2 x 94-102	1812 30	163,47
40	55 x 300	2 x 94-102	1812 40	185,45
40 G*	55 x 300	4 x 110	1812 40G	198,87

*G : sortie grossie

TOURNANT SPHÉRIQUE



BRI A & T
Voir page 41



TAB 360U
Voir page 43



TAB 123
Voir page 43

TOURNANT SPHÉRIQUE



TAB 360U
Voir page 43



TAB 123
Voir page 43

Laiton

118 Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

DN	Bossage du collier	ø ext. tuyau	Sortie filetée	Réf.	Prix
15	40 x 300	20	20/27	118 15	45,99
20	40 x 300	25	26/34	118 20	49,39
25	40 x 300	32	33/42	118 25	100,64
30	55 x 300	40	40/49	118 40R	117,65
40	55 x 300	50	50/60	118 40	181,06

Existe sans raccord intégré : 115 - Disponible en version "sortie à bride" : nous consulter.

Robinet de prise en charge sur le côté

Dispositif de décharge en option sur robinets à boisseau conique.
Pour les robinets à fermeture à droite, ajouter "D" à la réf. inscrite en gras.

Bronze

128 Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz) - Série renforcée

DN	Bossage du collier	ø ext. tuyau	Sortie filetée	Réf.	Prix
20	40 x 300	25	26/34	128 20	92,99
25	40 x 300	32	33/42	128 25	123,10
25	55 x 300	32	33/42	128 25Y	144,95
25 G*	55 x 300	40	40/49	128 25GY	157,47
30	55 x 300	40	40/49	128 30	169,31
40	55 x 300	50	50/60	128 40	209,62

Existe sans raccord intégré : 125 - Disponible en fermeture à droite - Disponible en version "sortie à bride" : nous consulter -
* G : sortie grosse



TAB 123

Voir page 43

BOISSEAU CONIQUE



Bronze

121 Sortie à bride, taraudée* - Série renforcée

DN	Bossage du collier	Entr'axe bride	Taraudage bride	Réf.	Prix
20	40 x 300	2 x 70-75	20 x 27	121 20T	98,28
25	40 x 300	2 x 81-85	26 x 34	121 25T	128,45
25	55 x 300	2 x 81-85	26 x 34	121 25YT	157,27
30	55 x 300	2 x 95-100	-	121 30	169,20
40	55 x 300	2 x 95-100	40 x 49	121 40T	218,58
40 G**	55 x 300	4 x 110	40 x 49	121 40GT	247,05

Disponible en fermeture à droite - *sauf DN 30 - ** G : sortie grosse.



BRI A & T

Voir page 41



TAB 123

Voir page 43

BOISSEAU CONIQUE



BRANCHEMENT

Les robinets-colliers Sainte-Lizaigne

2 solutions

- système à sangle pour tous matériaux électrosoudable pour conduite PE

Toute configuration

- prise sur le dessus - côté - mixte

Conception bronze 4MS

- matériau inerte à la corrosion conforme aux dernières exigences sanitaires

Pastille d'aimantation

- optimisation de la recherche de fuites (tous matériels, toutes marques)



Exemple d'utilisation

En situation

*U-CAN est une technologie de raccordement unique et éprouvée, proposée par Sainte-Lizaigne. Elle s'intègre sur toutes les gammes de robinetterie Sainte-Lizaigne utilisées pour le raccordement sur les tuyaux PEHD ou PVC (raccordement intégré aux robinets de prise en charge, robinets d'arrêt ou robinets de compteur). U-CAN se décline aussi en une gamme complète de raccords (manchons, jonctions, raccords mâles et femelles, tés, coudes, ...) tout en proposant les meilleures combinaisons entre les matériaux traditionnels (laiton DZR) ou synthétiques avancés (composite), afin de fiabiliser les raccordements.

Sorties

Raccord laiton intégré pour PE/PVC



Type 8

Technologie U-CAN*

Raccord synthétique intégré pour PE/PVC



Type 9

Technologie U-CAN*

Fileté au pas du gaz



Type 5

Systèmes à sangle

- - multimatériaux : PE, PVC, fonte, éternit
- - multidiamètres : 45 à 350 mm
- - une mise en œuvre unique pour toutes les versions
- - un stock optimisé
- - travaux neufs et rénovation

Électrosoudable

- - réseau PE
- - branchement monodiamètre
- - travaux neufs

Correspondances Filetages gaz / Pouces

Filetages gaz	15/21	20/27	26/34	33/42	40/49	50/60	66/76
Pouces	G 1/2"	G 3/4"	G 1"	G 1 1/4"	G 1 1/2"	G 2"	G 2 1/2"

Robinetts-colliers de prise en charge universelle

Pour les robinets à fermeture à droite, ajouter "D" à la réf. inscrite en gras.

Bronze / Semelle fonte - Sangle inox revêtue

RCS 2038 3 voies - Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

DN	Bossage du collier	ø ext. tuyau	Sortie filetée	ø ext. conduite	Conditionnement	Réf.	Prix
20	40 x 300	25	26/34	45 à 95 mm	4	RCS 2038 20A	121,17
20	40 x 300	25	26/34	45 à 175 mm	4	RCS 2038 20B	121,77
20	40 x 300	25	26/34	45 à 350 mm	4	RCS 2038 20C	141,06
25	40 x 300	32	33/42	45 à 95 mm	1	RCS 2038 25A	168,00
25	40 x 300	32	33/42	45 à 175 mm	1	RCS 2038 25B	168,59
25	40 x 300	32	33/42	45 à 350 mm	1	RCS 2038 25C	187,88
30	55 x 300	40	40/49	45 à 95 mm	1	RCS 2028 30A	246,13
30	55 x 300	40	40/49	45 à 175 mm	1	RCS 2028 30B	246,74
30	55 x 300	40	40/49	45 à 350 mm	1	RCS 2028 30C	266,05
40	55 x 300	50	50/60	45 à 95 mm	1	RCS 2038 40A	280,47
40	55 x 300	50	50/60	45 à 175 mm	1	RCS 2038 40B	281,08
40	55 x 300	50	50/60	45 à 350 mm	1	RCS 2038 40C	300,39



Collier et robinet montés (vis non bloquée)



MULTIMATÉRIAUX

Nos robinets-colliers peuvent être équipés d'un raccord intégré 29 (technologie U-CAN) pour PE/PVC :
Réf. RCS 2039

TAB 360U

Voir page 43



TAB 123

Voir page 43



TAB 000 + TAB 625 A

Voir page 43



TAB GLOBAL

Voir page 43



Systèmes à sangles

- multimatériaux :
PE, PVC, fonte, éternit
- multidiâmes :
45 à 350 mm
- une mise en œuvre unique pour toutes versions

Pièces de rechange

SAN 9000



Voir page 40

Sangle de rechange

ø ext. conduite	Réf.	Prix
45 à 95 mm	SAN 9000 A	29,71
45 à 175 mm	SAN 9000 B	30,97
45 à 350 mm	SAN 9000 C	54,86

JOI 9000



Joint de rechange pour système à sangle

Bossage	Réf.	Prix
40 x 300	JOI 9000 X	4,22
55 x 300	JOI 9000 Y*	7,09

Outillage

CLE 440 19



Clé de serrage pour système à sangle

Réf.	Prix
CLE 440 19	43,05

Robinetts-colliers de prise en charge universelle

Fonte / Sangle inox revêtue

904 Prise perdue - Collier de prise en charge interrompable

DN	ø ext. conduite	Sortie taraudée	ø de perçage	ø interne max. avec joint torique	Réf.	Prix
20	45 à 95 mm	20/27	17	15	904 20F20A	66,03
20	45 à 175 mm	20/27	17	15	904 20F20B	68,38
20	45 à 350 mm	20/27	17	15	904 20F20C	74,29
20	45 à 95 mm	26/34	21	21	904 20F26A	66,03
20	45 à 175 mm	26/34	21	21	904 20F26B	68,38
20	45 à 350 mm	26/34	21	21	904 20F26C	74,29
25	45 à 95 mm	26/34	24	21	904 25F26A	73,10
25	45 à 175 mm	26/34	24	21	904 25F26B	76,64
25	45 à 350 mm	26/34	24	21	904 25F26C	82,53
25	45 à 95 mm	33/42	24	25	904 25F33A	73,10
25	45 à 175 mm	33/42	24	25	904 25F33B	76,64
25	45 à 350 mm	33/42	24	25	904 25F33C	82,53
40	45 à 95 mm	40/49	38	40	904 40F40A	115,54
40	45 à 175 mm	40/49	38	40	904 40F40B	119,09
40	45 à 350 mm	40/49	38	40	904 40F40C	124,97
40	45 à 95 mm	50/60	38	40	904 40F50A	115,54
40	45 à 175 mm	50/60	38	40	904 40F50B	119,09
40	45 à 350 mm	50/60	38	40	904 40F50C	124,98



En situation



904 + UL RM



904 + UL CM

MULTIMATÉRIAUX

Systèmes à sangles

- multimatériaux : PE, PVC, fonte, éternit
- multidiamètres : 45 à 350 mm
- une mise en œuvre unique pour toutes versions
- 904 : joint torique intégré

Options

Raccordement - *Gamme U-CAN*

Prise déportée

UL CM	UL RM	US RM	UM CM	1888
Voir page 122	Voir page 118	Voir page 130	Voir page 128	Voir page 38
				

Pièces de rechange

SAN 9000



Voir page 40

Sangle de rechange

ø ext. conduite	Réf.	Prix
45 à 95 mm	SAN 9000 A	29,71
45 à 175 mm	SAN 9000 B	30,97
45 à 350 mm	SAN 9000 C	54,86

JOI 9000



Voir page 40

Joint de rechange pour système à sangle

Bossage	Réf.	Prix
40 x 300	JOI 9000 X	4,22
55 x 300	JOI 9000 Y	7,09

Outillage

POI OBT 904



Poignée de manœuvre d'obturateur pour collier de prise en charge interrompable 904

Réf.	Prix
POI OBT 904	-

CLE 440 19



Clé de serrage pour système à sangle

Réf.	Prix
CLE 440 19	43,05

Robinets-colliers de prise en charge universelle

Pour les robinets à fermeture à droite, ajouter "D" à la réf. inscrite en gras.

CONDUITES PE



TAB 360U
Voir page 43



TAB GLOBALL
Voir page 43



TAB 000 + TAB 625 A
Voir page 43



Bronze

6038 Électrosoudable - Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

DN	ø ext. tuyau	Sortie filetée	ø ext. conduite 63		ø ext. conduite 75		ø ext. conduite 90	
			Réf.	Prix	Réf.	Prix	Réf.	Prix
20	25	26/34	6038 20 063	291,61	6038 20 075	330,51	6038 20 090	323,36
25	32	33/42	6038 25 063	338,43	6038 25 075	377,34	6038 25 090	370,18
30	40	40/49	-	-	-	-	6028 30 090	471,93
40**	50	50/60	-	-	-	-	6038 40 090	506,26

DN	ø ext. tuyau	Sortie filetée	ø ext. conduite 110		ø ext. conduite 125		ø ext. conduite 160	
			Réf.	Prix	Réf.	Prix	Réf.	Prix
20	25	26/34	6038 20 110	316,76	6038 20 125	341,48	6038 20 160	356,42
25	32	33/42	6038 25 110	363,58	6038 25 125	388,30	6038 25 160	403,24
30	40	40/49	6028 30 110	493,16	6028 30 125	532,95	6028 30 160	561,96
40**	50	50/60	6038 40 110	527,49	6038 40 125	567,28	6038 40 160	596,30

DN	ø ext. tuyau	Sortie filetée	ø ext. conduite 180		ø ext. conduite 225	
			Réf.	Prix	Réf.	Prix
20	25	26/34	6038 20 180	386,91	6038 20 225	500,25
25	32	33/42	6038 25 180	433,74	6038 25 225	547,08
30	40	40/49	6028 30 180	590,67	6028 30 225	648,79
40**	50	50/60	6038 40 180	625,00	6038 40 225	683,12

Existe sans raccord intégré : 6035 - Disponible en fermeture à droite - *Nous consulter - ** Utiliser l'allonge ALL 229 L50 avec notre machine à percer.

Robinets-colliers de prise en charge sur le dessus

CONDUITES PE



TAB 1445
Voir page 43



Bronze

6448 Électrosoudable - Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

DN	ø ext. tuyau	Sortie filetée	ø ext. conduite 63		ø ext. conduite 75		ø ext. conduite 90	
			Réf.	Prix	Réf.	Prix	Réf.	Prix
20	25	26/34	6448 20D 063	348,63	6448 20D 075	387,53	6448 20D 090	380,38
20 G*	32	26/34	6448 20GD 063	352,56	6448 20GD 075	391,45	6448 20GD 090	384,30
40	50	50/60	-	-	-	-	6448 40D 090	584,19

DN	ø ext. tuyau	Sortie filetée	ø ext. conduite 110		ø ext. conduite 125		ø ext. conduite 160	
			Réf.	Prix	Réf.	Prix	Réf.	Prix
20	25	26/34	6448 20D 110	373,79	6448 20D 125	398,50	6448 20D 160	413,44
20 G*	32	26/34	6448 20GD 110	377,70	6448 20GD 125	402,42	6448 20GD 160	417,36
40	50	50/60	6448 40D 110	605,42	6448 40D 125	645,21	6448 40D 160	674,22

DN	ø ext. tuyau	Sortie filetée	ø ext. conduite 180		ø ext. conduite 225	
			Réf.	Prix	Réf.	Prix
20	25	26/34	6448 20D 180	443,94	6448 20D 225	557,28
20 G*	32	26/34	6448 20GD 180	447,85	6448 20GD 225	561,20
40	50	50/60	6448 40D 180	702,93	6448 40D 225	761,05

Existe sans raccord intégré : 6445 - Disponible en fermeture à gauche - *G : sortie grossie.



Robinetts-colliers de prise en charge sur le côté

Bronze / Semelle fonte - Sangle inox revêtue

RCS 1818 Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

DN	Bossage du collier	ø ext. tuyau	Sortie filetée	ø ext. conduite	Conditionnement	Réf.	Prix
20	40 x 300	25	26/34	45 à 95 mm	4	RCS 1818 20A	91,63
20	40 x 300	25	26/34	45 à 175 mm	4	RCS 1818 20B	92,23
20	40 x 300	25	26/34	45 à 350 mm	4	RCS 1818 20C	111,52
20G	40 x 300	32	33/42	45 à 95 mm	4	RCS 1818 20GA	100,59
20G	40 x 300	32	33/42	45 à 175 mm	4	RCS 1818 20GB	101,18
20G	40 x 300	32	33/42	45 à 350 mm	4	RCS 1818 20GC	120,47
25	40 x 300	32	33/42	45 à 95 mm	4	RCS 1818 25A	143,69
25	40 x 300	32	33/42	45 à 175 mm	4	RCS 1818 25B	144,28
25	40 x 300	32	33/42	45 à 350 mm	4	RCS 1818 25C	163,57
30	55 x 300	40	40/49	45 à 95 mm	1	RCS 1818 30A	167,45
30	55 x 300	40	40/49	45 à 175 mm	1	RCS 1818 30B	168,06
30	55 x 300	40	40/49	45 à 350 mm	1	RCS 1818 30C	187,37
40	55 x 300	50	50/60	45 à 95 mm	1	RCS 1818 40A	231,86
40	55 x 300	50	50/60	45 à 175 mm	1	RCS 1818 40B	232,47
40	55 x 300	50	50/60	45 à 350 mm	1	RCS 1818 40C	251,78

MULTIMATÉRIAUX



Collier et robinet montés (vis non bloquée)

TAB 360U

Voir page 43



TAB 123

Voir page 43



TAB 000
+ TAB 625 A

Voir page 43



Systèmes à sangles

- multimatériaux : PE, PVC, fonte, éternit
- multidiamètres : 45 à 350 mm
- une mise en œuvre unique pour toutes versions

Pièces de rechange

SAN 9000



Voir page 40

Sangle de rechange

ø ext. conduite	Réf.	Prix
45 à 95 mm	SAN 9000 A	29,71
45 à 175 mm	SAN 9000 B	30,97
45 à 350 mm	SAN 9000 C	54,86

JOI 9000



Voir page 40

Joint de rechange pour système à sangle

Bossage	Réf.	Prix
40 x 300	JOI 9000 X	4,22
55 x 300	JOI 9000 Y	7,09

Outillage

CLE 440 19



Clé de serrage pour système à sangle

Réf.	Prix
CLE 440 19	43,05

Choisir un **BRANCHEMENT SAINTE-LIZAIGNE**,
c'est se raccorder au **RÉSEAU D'EAU POTABLE**
en **TOUTE SÉCURITÉ**



**DES PRODUITS FIABLES, ÉPROUVÉS POUR LA DURÉE DE VIE
DU RÉSEAU ET APPROUVÉS PAR DES MILLIERS DE COLLECTIVITÉS**

QUALITÉ + POLYVALENCE + SIMPLICITÉ DE POSE



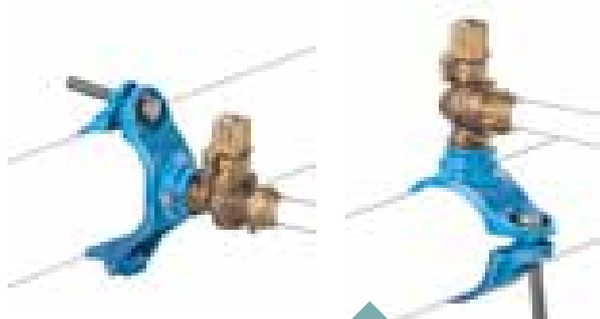
Un **robinet universel**, en **BRONZE 4 MS**, incorrodable,
conforme aux dernières exigences sanitaires
et qui s'adapte à toute configuration.

Le robinet de prise en charge 2038, à voir p.20

Un **collier rapide à installer**,
avec un **témoin de serrage unique**
qui garantit une pose parfaite.

Le collier Aphacllic, à voir p.32

⇒ le **BRANCHEMENT** Sainte-Lizaigne, la **RÉFÉRENCE**
pour équiper le réseau durablement



Sainte-Lizaigne
est le seul fabricant à proposer
un **BRANCHEMENT COMPLET**
labellisé **ORIGINE FRANCE GARANTIE**



BVCert.6055236

Regard &
Borne E-CUB

**Robinet de prise en charge 2038
& Collier ALPHACLIC**

Visionnez les tutos d'installation sur notre chaîne  **YouTube**

Les colliers Sainte-Lizaigne

3 technologies

Rigide
(fonte ou acier)



À sangle
(semelle fonte et sangle inox)



Électrosoudable



Configuration

prise en charge / obturation

Version

monodiamètre / multidiamètres

Application

multimatériaux /
conduites plastiques /
conduites métalliques

Correspondances des colliers Sainte-Lizaigne
selon la nature et le diamètre de canalisation
Voir pages 12 et 13



Collier de prise en charge ALPHACLIC

**SÉCURISEZ VOS BRANCHEMENTS
ET FAITES GAGNER DU TEMPS À VOS ÉQUIPES !**

Un **COLLIER FIABLE** sur toutes les conduites

+ de **500 000 colliers posés**

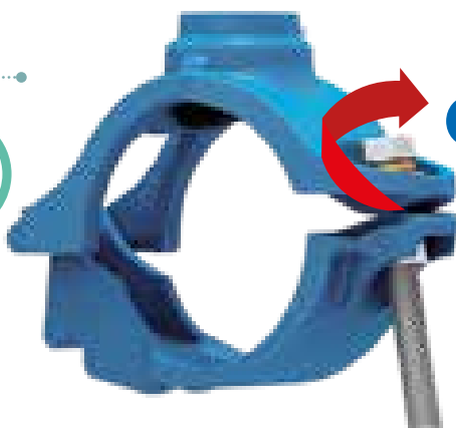
Une **POSE RAPIDE**
et **SÉCURISÉE**

UNE 1^{ÈRE} POSITION dédiée
aux canalisations du diamètre
extérieur des tuyaux plastiques
(PE/PVC, PVC BO, Blutop)

UNE 2^{ÈME} POSITION
pour le montage sur conduites
rigides (fonte, acier, ciment...)

UN COLLIER LIVRÉ
PRÊT À LA POSE
avec un seul boulon à visser

UN TÉMOIN VISUEL
ET SONORE
qui indique quand le collier est
parfaitement serré



CLIC

alpha
CLIC

Boulonnerie GEOMET
500 B

RONDELLE
LAITON



**CONTRÔLE
DE SERRAGE
BREVETÉ**

Joint EPDM

Butées pour assurer
le bon positionnement



ÉTANCHÉITÉ BREVETÉE

Petit ou gros
bossage

Vis de blocage
GEOMET 500B

COLLIER EN FONTE GS



Indicateur
de positionnement

2 CRANS DE RÉGLAGE

CRAN 1 : MONODIAMÈTRE

DE tuyaux
plastiques

Ø tuyaux
rigides

CRAN 2 : MULTIDIAMÈTRES

SYSTÈME D'ACCROCHE BREVETÉ

Associez le COLLIER ALPHACLIC au
ROBINET DE PRISE EN CHARGE 2038
et optez pour le branchement français
de référence
des réseaux d'eau potable



Visionnez les tutos d'installation sur notre chaîne YouTube



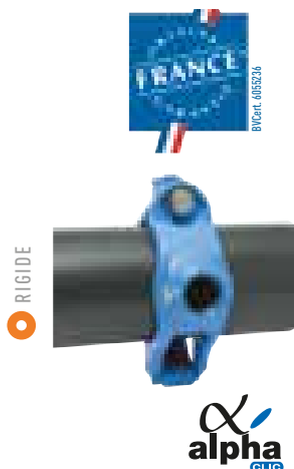
Colliers de prise en charge - Multimatériaux

Fonte revêtue époxy

ALC Tous matériaux - Multidiamètres

ø ext. mini	ø ext. maxi	Petit bossage X		Gros bossage Y	
		Réf.	Prix	Réf.	Prix
monodiamètre	40	voir gamme 930 p.35		-	-
monodiamètre	50	-	-	voir gamme 930 p.35	
48	50	ALC X048-050	32,47	-	-
51	63	ALC X051-063	32,66	-	-
54	63	-	-	ALC Y054-063	36,77
64	75	ALC X064-075	33,16	ALC Y064-075	37,51
76	90	ALC X076-090	33,36	ALC Y076-090	37,80
91	110	ALC X091-110	33,55	ALC Y091-110	38,74
111	125	ALC X111-125	33,74	ALC Y111-125	40,63
126	140	ALC X126-140	41,85	ALC Y126-140	45,07
141	160	ALC X141-160	45,32	ALC Y141-160	48,79
161	180	ALC X161-180	45,85	ALC Y161-180	50,96
181	200	ALC X181-200	51,85	ALC Y181-200	58,71
201	225	ALC X201-225	57,74	ALC Y201-225	64,40
226	250	ALC X226-250	76,46	ALC Y226-250	85,46
monodiamètre	280	voir gamme 930 p.35			
monodiamètre	315	voir gamme 930 p.35			
monodiamètre	355	voir gamme 930 p.35			
monodiamètre	400	voir gamme 930 p.35			

Bossage X : 40 x 300 - Bossage Y : 55 x 300 - Pour boulonnerie inox, nous consulter.



RIGIDE

Acier

935 Tous matériaux rigides + PVC U - Multidiamètres

ø ext. mini	ø ext. maxi	Petit bossage X		Gros bossage Y	
		Réf.	Prix	Réf.	Prix
234	269	935 X10	57,61	935 Y10	62,57
270	290	935 X11	59,78	935 Y11	63,58
291	310	935 X12	66,75	935 Y12	70,61
311	325	935 X13	66,75	935 Y13	70,61
monodiamètre*	378	935 X14	nous consulter	935 Y14	nous consulter
monodiamètre*	430	935 X15	nous consulter	935 Y15	nous consulter
monodiamètre*	482	935 X16	nous consulter	935 Y16	nous consulter
monodiamètre*	534	935 X17	nous consulter	935 Y17	nous consulter
monodiamètre*	635	935 X18	nous consulter	935 Y18	nous consulter
monodiamètre*	738	935 X19	nous consulter	935 Y19	nous consulter
monodiamètre*	842	935 X20	nous consulter	935 Y20	nous consulter

Bossage X : 40 x 300 - Bossage Y : 55 x 300 - Pour boulonnerie inox, nous consulter.

Autres dimensions : nous consulter.

*pour conduite fonte express



RIGIDE



À SANGLE



Colliers de prise en charge - Multimatériaux

Semelle fonte - Sangle inox revêtue

901 Tous matériaux - Multidiamètres

ø ext. conduite*	Petit bossage X		Gros bossage Y	
	Réf.	Prix	Réf.	Prix
45 à 95 mm	901 XA	41,46	901 YA	47,95
45 à 175 mm	901 XB	42,05	901 YB	48,57
45 à 350 mm	901 XC	61,34	901 YC	67,88

Bossage X : 40 x 300 - Bossage Y : 55 x 300 - * Pour robinet DN40, ø ext. conduite 60 mm minimum.

2038 20 + 901 XB
ou RCS 2038 20B

PC côté

2038 20 + 901 XB
ou RCS 2038 20BPC
dessus1818 20 + 901 XB
ou RCS 1818 20B

Pièces de rechange

SAN 9000



Voir page 40

Sangle de rechange pour collier 901

ø ext. conduite	Réf.	Prix
45 à 95 mm	SAN 9000 A	29,71
45 à 175 mm	SAN 9000 B	30,97
45 à 350 mm	SAN 9000 C	54,86

JOI 9000



Voir page 40

Joint de rechange pour collier 901

Bossage	Réf.	Prix
40 x 300	JOI 9000 X	4,22
55 x 300	JOI 9000 Y	7,09

Outillage

CLE 440 19



Clé de serrage pour système à sangle

Réf.	Prix
CLE 440 19	43,05



Colliers de prise en charge - Conduites plastiques

RIGIDE



930 Pour conduites PE/PVC

Fonte

DE	Petit bossage X		Gros bossage Y	
	Réf.	Prix	Réf.	Prix
40	930 X040	35,32	-	-
50	-	-	930 Y050	42,87
ø63 à 250	voir gamme ALPHACLIC p.33			
280*	930 X280	nous consulter	930 Y280	nous consulter
315*	930 X315	nous consulter	930 Y315	nous consulter
355*	930 X355	nous consulter	930 Y355	nous consulter
400*	930 X400	nous consulter	930 Y400	nous consulter

Bossage X : 40 x 300 - Bossage Y : 55 x 300 - Pour boulonnerie inox, nous consulter. * Modèle différent, nous consulter.

ÉLECTROSOUISIBLE



ES VAMRG Pour conduites PE

PE / Laiton

ø ext. conduite	Conditionnement	Petit bossage X		Gros bossage Y	
		Réf.	Prix	Réf.	Prix
63	1	ES VAMRG X063	211,90	-	-
75	1	ES VAMRG X075	250,79	-	-
90	1	ES VAMRG X090	243,65	ES VAMRG Y090	273,75
110	1	ES VAMRG X110	237,05	ES VAMRG Y110	294,98
125	1	ES VAMRG X125	261,77	ES VAMRG Y125	334,77
160	1	ES VAMRG X160	276,70	ES VAMRG Y160	363,79
180	1	ES VAMRG X180	307,20	ES VAMRG Y180	392,49
200	1	ES VAMRG X200	384,40	ES VAMRG Y200	419,45
225	1	ES VAMRG X225	420,54	ES VAMRG Y225	450,61

Bossage X : 40 x 300 - Bossage Y : 55 x 300



À SANGLE

**Colliers d'obturation - Multimatériaux**

Semelle fonte - Sangle inox revêtue

903 Tous matériaux

ø ext. conduite	Réf.	Prix
45 à 95 mm	903 A	35,21
45 à 175 mm	903 B	36,31
45 à 350 mm	903 C	58,68

Colliers d'obturation - Conduites métalliques

RIGIDE



Acier

931 OBT Pour conduites fonte

DN	Réf.	Prix
40	931 OBT 040	34,79
60	931 OBT 060	33,34
80	931 OBT 080	46,19
100	931 OBT 100	55,28
125	931 OBT 125	63,81
150	931 OBT 150	66,84
200	931 OBT 200	76,46

ø plastron 90 mm - Livré avec joint - Pour boulonnerie inox, nous consulter.

Pièces de rechange**Outillage****SAN 9000**

Voir page 40

Sangle de rechange pour collier 903

ø ext. conduite	Réf.	Prix
45 à 95 mm	SAN 9000 A	29,71
45 à 175 mm	SAN 9000 B	30,97
45 à 350 mm	SAN 9000 C	54,86

CLE 440 19**Clé de serrage
pour système à sangle**

Réf.	Prix
CLE 440 19	43,05

JOI 9000

Voir page 40

Joint de rechange pour collier 903

Bossage	Réf.	Prix
55 x 300	JOI 9000 Y	7,09

JOI 931 OBT

Voir page 40

**Joint de rechange pour collier
d'obturation 931**

	Réf.	Prix
ø joint 80 mm	JOI 931 OBT	4,80

BRANCHEMENT

Les robinets d'arrêt Sainte-Lizaigne

2 technologies

○ sphérique / conique

Conception bronze 4MS

○ matériau inerte à la corrosion
conforme aux dernières exigences sanitaires

Pastille d'aimantation

○ optimisation de la recherche de fuites
(tous matériels, toutes marques)



Exemple d'utilisation

En situation

Sorties

Raccord laiton intégré pour PE/PVC



Type 8

Technologie U-CAN*

Raccord synthétique intégré pour PE/PVC



Type 9

Technologie U-CAN*

Filetée au pas du gaz



Type 6

À bride



Type 2

Correspondances Filetages gaz / Pouces

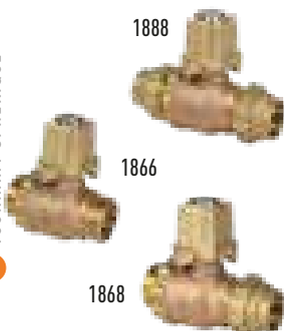
Filetages gaz	15/21	20/27	26/34	33/42	40/49	50/60	66/76
Pouces	G 1/2"	G 3/4"	G 1"	G 1 1/4"	G 1 1/2"	G 2"	G 2 1/2"

*U-CAN est une technologie de raccordement unique et éprouvée, proposée par Sainte-Lizaigne. Elle s'intègre sur toutes les gammes de robinetterie Sainte-Lizaigne utilisées pour le raccordement sur les tuyaux PEHD ou PVC (raccordement intégré aux robinets de prise en charge, robinets d'arrêt ou robinets de compteur). U-CAN se décline aussi en une gamme complète de raccords (manchons, jonctions, raccords mâles et femelles, tés, coudes, ...) tout en proposant les meilleures combinaisons entre les matériaux traditionnels (laiton DZR) ou synthétiques avancés (composite), afin de fiabiliser les raccordements.





TOURNANT SPHÉRIQUE



Robinet d'arrêt

Pour les robinets à fermeture à droite, ajouter "D" à la réf. inscrite en gras.

Bronze

1888 Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

DN	ø ext. tuyau	Sortie filetée	Réf.	Prix
20	25	26/34	1888 20	54,49
25	32	33/42	1888 25	105,44
30	40	40/49	1888 30	156,39
40	50	50/60	1888 40	188,09

Existe sans raccord intégré / filetage gaz : 1866* - Existe avec un raccord intégré : 1868*.

Disponible en fermeture à droite - * Permet le montage sur collier de prise en charge fileté au pas du gaz.

Nos robinets d'arrêt peuvent être équipés d'un raccord intégré 29 (technologie U-CAN) pour PE/PVC : Réf. 1899, 1869,...

Les robinets d'arrêt Sainte-Lizaigne sont conçus en bronze 4MS, matériau inerte à la corrosion qui répond aux dernières exigences sanitaires.

Ils sont équipés d'une pastille d'aimantation pour optimiser la recherche de fuites et disposent d'un raccord intégré.

TOURNANT SPHÉRIQUE



BRI A & T

Voir page 41

Bronze

1822 À brides

DN	Entr'axe bride	Réf.	Prix
20	2 x 73-81	1822 20	85,30
25	2 x 73-81	1822 25	148,68
30	2 x 94-102	1822 30	184,34
40	2 x 94-102	1822 40	223,92
40G*	4 x 110	1822 40G	245,80

* G : sortie grossie.

TOURNANT SPHÉRIQUE



Laiton

188 Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

DN	ø ext. tuyau	Sortie filetée	Réf.	Prix
20	25	26/34	188 20	53,71
25	32	33/42	188 25	103,85
30	40	40/49	188 40R	154,56
40	50	50/60	188 40	185,25

Existe sans raccord intégré / filetage gaz : 166* - Existe avec un raccord intégré : 168*.

Disponible en fermeture à droite - * Permet le montage sur collier de prise en charge fileté au pas du gaz.

Robinet d'arrêt

Dispositif de décharge en option sur robinets à boisseau conique.
Pour les robinets à fermeture à droite, ajouter "D" à la réf. inscrite en gras.

BOISSEAU CONIQUE



Bronze

2988 Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz) - Série renforcée

DN	ø ext. tuyau	Sortie filetée	Réf.	Prix
20	25	26/34	2988 20	96,14
25	32	33/42	2988 25	113,72
30*	40	40/49	2988 30	179,81
40	50	50/60	2988 40	220,57

Existe sans raccord intégré / filetage gaz : 2926 - Disponible en fermeture à droite

* Modèle différent à raccords grossis.

BOISSEAU CONIQUE



BRI A & T

Voir page 41



Bronze

922 À brides taraudées* - Série renforcée

DN	Entr'axe	Taraudage	Réf.	Prix
20	2 x 70-75	20 x 27	922 20T	105,76
25	2 x 81-85	26 x 34	922 25T	140,73
30	2 x 95-100	-	922 30	209,84
40	2 x 95-100	40 x 49	922 40T	244,87
40G**	4 x 110	40 x 49	922 40GT	282,20

Disponible en fermeture à droite - * Sauf DN 30 - ** G : sortie grossie.




Accessoires et pièces de rechange pour colliers

Inox revêtu

SAN 9000 Sangle de rechange pour colliers

ø ext. conduite	Conditionnement	Réf.	Prix
45 à 95 mm	10	SAN 9000 A	29,71
45 à 175 mm	10	SAN 9000 B	30,97
45 à 350 mm	5	SAN 9000 C	54,86

JOI 9000 Joint de rechange pour colliers à sangle

ø ext. conduite	Bossage	Robinets DN	Conditionnement	Réf.	Prix
45 à 350 mm	40 x 300	20 et 25	5	JOI 9000 X	4,22
60 à 350 mm	55 x 300	30 et 40	5	JOI 9000 Y	7,09

*Collier 903 : utiliser JOI 9000 Y.***JOI 931 OBT** Joint de rechange pour colliers d'obturation 931

	Réf.	Prix
ø joint 80 mm	JOI 931 OBT	4,80

946 Mamelon réduction au pas du gaz

	Mâle	Femelle	Réf.	Prix
	40 x 300	20/27	946 MF X20	16,83
	40 x 300	26/34	946 MF X26	17,22
	55 x 300	26/34	946 MF Y26	37,07
	55 x 300	33/42	946 MF Y33	36,71
	55 x 300	40/49	946 MF Y40	34,06
	55 x 300	40 x 300	946 MF YX	34,65
	40 x 300	40 x 300	946 MF XX	98,89
	55 x 300	55 x 300	946 MF YY	110,22

ADA 930 S Mamelon réduction de collier pour gamme Sensass

	Mâle	Femelle	Réf.	Prix
	55 x 300	40 x 300	ADA 930 S	92,93

Brides pour robinets de prise en charge et robinets d'arrêt



BRI A Brides alésées pour Plomb

DN	Entr'axe	A : Alésage standard	Réf.*	Prix
15	2 x 66-74	26 - 30	BRI 15 A	12,09
20-25	2 x 73-81	22 - 26 - 28 - 30 - 32 - 35 - 38 - 42 - 45	BRI 2025 A	15,34
30-40	2 x 94-102	37 - 45 - 50 - 55 - 60	BRI 3040 A	39,44
40 G	4 x 110	50 - 62	BRI 40G A	39,66

* Pour obtenir la référence complète, ajouter à la fin l'alésage souhaité.



BRI T Brides taraudées pour Fer

DN	Entr'axe	T : Taraudage standard	Réf.*	Prix
15	2 x 66-74	15x21	BRI 15 T	15,39
20-25	2 x 73-81	15x21 - 20x27 - 26x34 - 33x42	BRI 2025 T	16,15
30-40	2 x 94-102	26x34 - 33x42 - 40x49 - 50x60	BRI 3040 T	52,70
40 G	4 x 110	40x49 - 50x60	BRI 40G T	53,74

* Pour obtenir la référence complète, ajouter à la fin le taraudage souhaité.



Acier revêtu

BD2 Bride d'adaptation pour robinet de prise en charge fileté gaz

DN	Entr'axe	Pour robinet de prise en charge fileté gaz	Réf.	Prix
20-25 F	2 x 73-81	26/34	BD2 2025F26	20,02
20-25 F	2 x 73-81	33/42	BD2 2025F33	32,77
30-40 F	2 x 94-102	40/49	BD2 3040F40	45,44
30-40 F	2 x 94-102	50/60	BD2 3040F50	45,68
40 G F	4 x 110	50/60	BD2 40GF50	57,95



BRANCHEMENT

Les commandes Sainte-Lizaigne

Protection du branchement

- tabernacles / tubes-allonges

Configurations

- pour tous robinets : tabernacle universel TAB 360U
pour robinets de prise en charge sur le dessus
pour robinets de prise en charge sur le côté
pour gammes dédiées :
- GLOBAL
- 1445 - 1448

Versions

- intégrée (tube tabernacle)
mono dimension
télescopique

Manœuvre du branchement

- tige-allonge / ensemble de manœuvre

NOUVEAUTÉ

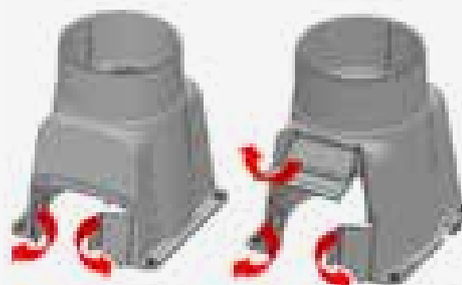
Tabernacle universel



S'adapte à tous les robinets de prise en charge à étanchéité sphérique

EMBOÎTEMENT FACILITÉ GRÂCE À SA COUPELLE DE CENTRAGE ENCLIQUETABLE

CONFIGURATION PERSONNALISÉE CÔTÉ RESEAU ET CÔTÉ ABONNÉ AVEC LES VOILETS DE RÉGLAGE



Tabernacles

NOUVEAUTÉ



TAB 360U Tabernacle universel

Réf.	Prix unitaire + 200	Prix unitaire de 100 à 199	Prix unitaire de 50 à 99	Prix unitaire de 1 à 49
TAB 360U	5,44	5,93	6,08	6,20

Pour emboîtement tube allonge \varnothing 90. Pour RPC 2038, 2628, 1818, 1812, 118, 6038 du DN 20 au DN 40.

En situation TAB GLOBAL Tabernacle pour gamme Global



2038 + ALC + TAB GLOBAL + TL

Réf.	Prix unitaire + 200	Prix unitaire de 100 à 199	Prix unitaire de 50 à 99	Prix unitaire de 1 à 49
TAB GLOBAL 20	5,44	5,93	6,08	6,20

Pour emboîtement tube allonge \varnothing 90.

Pour RPC 2038 DN 20, RCS 2038 DN 20 et 6038 DN 20 en configuration prise en charge sur le dessus ou prise en charge sur le côté.

RPC SUR LE CÔTÉ OU SUR LE DESSUS

RPC SUR LE CÔTÉ OU SUR LE DESSUS



TAB 000 Tabernacle "rond" pour vannes ou RPC

Réf.	Prix unitaire + 200	Prix unitaire de 100 à 199	Prix unitaire de 50 à 99	Prix unitaire de 1 à 49
TAB 000	2,42	2,67	2,73	2,84

Pour emboîtement tube allonge \varnothing 90.



TAB 625A Coupelle de centrage pour TAB 000

Réf.	Prix unitaire + 1000	Prix unitaire de 200 à 999	Prix unitaire de 100 à 199	Prix unitaire de 50 à 99	Prix unitaire de 1 à 49
TAB 625 A	0,79	0,85	0,87	0,87	0,90

Pour emboîtement tube allonge \varnothing 90.

RPC SUR LE CÔTÉ



TAB 123 Tabernacle "carré" pour RPC prise sur le côté

Réf.	Prix unitaire + 200	Prix unitaire de 100 à 199	Prix unitaire de 50 à 99	Prix unitaire de 1 à 49
TAB 123	3,49	5,92	6,07	6,22

Pour emboîtement tube allonge \varnothing 90. Pour RPC 1818, 118, 2038/2028, 128, 121.

RPC SUR LE DESSUS



1448 + ALC + TAB 1445 + TL

TAB 1445 Tabernacle pour RPC à prise déportée

DN	\varnothing d'emboîtement	Réf.	Prix
20	90	TAB 1445 20	13,35
40	90	TAB 1445 40	21,03

Pour emboîtement tube allonge \varnothing 90. Pour RPC 1448, 6448.

PP recyclé

PP recyclé



 Tubes-allonges


TAE



TCV



TCV 960 A



TL

En situation



TBC 0000 T

2038 + ALC +
TAB GLOBAL + TL

TT

TAE Tube-allonge à emboîtement en PVC

Longueur	Conditionnement	Réf.	Prix
250	25	TAE 0250	4,43
300	25	TAE 0300	5,31
560	10	TAE 0560	8,15
600	10	TAE 0600	8,24
800	10	TAE 0800	10,48
820	10	TAE 0820	10,64

TCV Tube cloche télescopique à collerette pour vanne

Longueur		Conditionnement	Réf.	Prix
890-1250	Tube cloche	5	TCV T890 1250	53,61
960 A	Clips de centrage	5	TCV 960A	2,57

TL Tube-allonge lisse

Longueur	Conditionnement	Réf.	Prix
600	10	TL 0600	6,41
675	10	TL 0675	12,55
800	10	TL 0800	7,75
850	10	TL 0850	8,00
1 000	10	TL 1000	8,18
1 100	10	TL 1100	9,25

TBC Tube-allonge télescopique à collerette pour TAB 000, TAB 123, TAB 625, TAB 1445

Longueur mini	Longueur maxi	Conditionnement	Réf.	Prix
570	902	10	TBC 0000 T	40,17

Délectable.

TT Tube tabernacle pour prise sur le côté

Longueur	Conditionnement	Réf.	Prix
600	10	TT 0600	12,59
800	10	TT 0800	15,29
850	10	TT 0850	13,59
1 000	10	TT 1000	18,71
1 100	10	TT 1100	19,65

Tubes-allonges



TBC 625 Tube tabernacle spécial Sensass 625 / 628

	Longueur	Conditionnement	Réf.	Prix
A	600	10	TBC 625 A	25,49
B	750	10	TBC 625 B	29,66
T	Télescopique	10	TBC 625 T	49,82

Version télescopique détectable.



CCE 625 Coupelles de centrage spécial Sensass 625 / 628

DN robinets	Matière	Conditionnement	Réf.	Prix
20	Polypropylène	1	CCE 625 20	8,18
25	Bronze	1	CCE 625 25	28,37
40	Bronze	1	CCE 625 40	26,11

Voir robinets page 21.

Tige-allonge et ensemble de manœuvre



TA Tige-allonge

Longueur	Réf.	Prix	Longueur	Réf.	Prix
300	TA 0300	34,81	800	TA 0800	58,93
400	TA 0400	37,24	1 000	TA 1000	60,15
500	TA 0500	38,79	1 500	TA 1500	96,20
600	TA 0600	54,36	2 000	TA 2000	100,30

2900 Ensemble de manœuvre compact

Pour robinets de prise					Hauteur de 100 cm		Hauteur de 120 cm	
	DN 20	DN 25	DN 30	DN 40	Réf.	Prix	Réf.	Prix
121 - 125 - 128	A	B	B	B	2900 A/B100	51,59	2900 A/B120	60,79
922 - 2988	D	A	B	B	2900 D/A/B100	51,59	2900 D/A/B120	60,79
2926	A	A	B	B	2900 A/B100	51,59	2900 A/B120	60,79
2625 - 2628	C	C	-	C	2900 C100	51,59	2900 C120	60,79
2038/2028 - RCS 2038/RCS 2028								
1818*	E	E	E	E	2900 E100	51,59	2900 E120	60,79

*Montage avec TAB 000, TAB 123, TAB 125.



COMPACT



Têtes de bouche à clé



TBAC FS Tête de bouche à clé - FIXE

Synthétique

Forme empreinte	Poids	Réf.	Prix
Carrée	1,65 kg	TBAC FC SD	26,65
Hexagonale	1,65 kg	TBAC FH SD	26,65
Ronde	1,65 kg	TBAC FR SD	26,65

Résistance à la charge (utilisation sur trottoir et chaussée) et à la température (enrobés à chaud 200°C).



TBAC RS Tête de bouche à clé - RÉGLABLE

Synthétique

Forme empreinte	Poids	Amplitude de réglage	Réf.	Prix
Carrée	1,65 kg	110 mm	TBAC RC SD	98,79
Hexagonale	1,65 kg	110 mm	TBAC RH SD	98,79
Ronde	1,65 kg	110 mm	TBAC RR SD	98,79

Résistance à la charge (utilisation sur trottoir et chaussée) et à la température (enrobés à chaud 200°C).

Outillage

TBAC CLE 01 Clé de verrouillage pour TBAC FS et TBAC RS



Réf.	Prix
TBAC CLE 01	61,50

BRANCHEMENT

La machine à percer Sainte-Lizaigne

- Conception bronze**  matériau inerte à la corrosion
- Toute configuration**  prise en charge sur le dessus
prise en charge sur le côté
- Tout percement**  DN20 / DN25 / DN30 / DN40
tuyaux acier, fonte, plastiques
- Toute adaptation**  adaptateurs pour robinets de prise en charge
Sainte-Lizaigne
adaptateurs pour autres machines à percer
- Forfait révision / entretien** 
- Disponible à la location**  nous consulter
- Motorisation**  nous consulter



Machine à percer



1
corps en bronze
inerte à la corrosion

2

- > Disponible à la location
- > Motorisation de la machine : cliquet disponible sur demande
- > Forfait révision / entretien de votre machine à percer

nous consulter



229 Machine à percer en charge

Repère	Désignation	Réf.	Prix
1	Machine nue (avec Arbre 40)	MAP 229	886,47
2	Clé à cliquet	CLI 229	413,30
3	Mallette de rangement	MAL 229	469,38
4	Jeux de joints de rechange pour machine	JJO 229	31,81
5	Adaptateur de mèches	ADA 229	31,33
9	Bac de rangement	MAL 229M	107,71

Ensemble machine à percer (MAP 229, CLI 229, JJO 229, ADA 229, MAL 229M
ALL 229 L50, MAM ADA MF 5026, MAM ADA MF 5033, MAM ADA MF 5040,
ADA 2925 40P, JME 229 F, JME 229 P)

MAP 229 PACK1 2 764,55

Accessoires de la machine à percer



ARB 229 ALL 229 Arbre porte-mèche et allonge arbre

Repère	Désignation	Longueur	Réf.	Prix
ARB 229	Arbre porte-mèche	330 mm	ARB 229 20	180,93
ARB 229	Arbre porte-mèche	430 mm	ARB 229 40	223,05
ALL 229 L 50	Allonge arbre	50 mm	ALL 229 L50	38,43



MEC 229 F Mèche pour tuyau fonte 6

DN	Réf.	Prix	DN	Réf.	Prix
20	MEC 229 20F	167,48	40	MEC 229 40F	280,73
25	MEC 229 25F	211,32	Jeu complet		JME 229 F 857,33
30	MEC 229 30F	254,33			



MEC 229 P Mèche pour tous tuyaux plastiques* 7

DN	Réf.	Prix	DN	Réf.	Prix
20	MEC 229 20P	174,98	40	MEC 229 40P	310,19
25	MEC 229 25P	218,65	Jeu complet		JME 229 P 910,37
30	MEC 229 30P	272,02			

* Récupère la pastille.



MEC 229 A Mèche pour tuyau acier 8

DN	Réf.	Prix	DN	Réf.	Prix
20	MEC 229 20A	230,32	40	MEC 229 40A	454,49
25	MEC 229 25A	369,03	Jeu complet		JME 229 A 989,54

Accessoires de la machine à percer



ADA 2904 P Adaptateur à purge pour collier de prise en charge interrompable 904

Filetage d'entrée de l'adaptateur	Réf.	Prix
25 (26 x 34)	ADA 2904 25P26	136,75
25 (33 x 42)	ADA 2904 25P33	139,43
40 (40 x 49)	ADA 2904 40P40	135,38
40 (50 x 60)	ADA 2904 40P50	145,45



ADA 2925 P Adaptateur à purge pour robinet de prise mâle type 1445, 1448, 2038, RCS 2038 125, 128, 1818

DN robinet (Taraudage d'entrée de l'adaptateur)	Réf.	Prix
25 (26 x 34)	ADA 2925 20P	96,03
25 (33 x 42)	ADA 2925 25P	101,20
40 (40 x 49)	ADA 2925 30P	123,20
40 (50 x 60)	ADA 2925 40P	103,14



ADA 2921 P Adaptateur à purge pour robinet de prise à bride type 1812, 121

DN robinet	Entr'axe	Réf.	Prix
20 et 25	2 x 73-81	ADA 2921 2025P	157,08
30 et 40	2 x 94-102	ADA 2921 3040P	213,17
40G	4 x 110	ADA 2921 40GP	224,39



ADA 625 Adaptateur pour robinet de prise sur le dessus 628

Type 625 / 628	Réf.	Prix
20 et 25	ADA 625 20	76,51
40	ADA 625 40	106,19

Pour machines autres que Sainte-Lizaigne, préciser la marque.



OBT 9625 Outillage spécifique pour RPC 625, 628

Obturbateur RPC	Sortie RPC	Réf.	Prix
20	26 x 34	OBT 9625 20	178,31
25	33 x 42	OBT 9625 25	203,32
40	50 x 60	OBT 9625 40	291,12



COR 229 Accessoire de machine à percer en charge

	Réf.	Prix
40 Allonge de corps à bride 4 trous	COR 229 40	136,54



MAM ADA Mamelon pour adaptateur ADA 2925 40 P pour perçage en DN20, 25 ou 30

DN Robinet	Réf.	Prix
20	MAM ADA MF 5026 MAP 2925 40P	23,54
25	MAM ADA MF 5033 MAP 2925 40P	31,05
30	MAM ADA MF 5040 MAP 2925 40P	21,86




Outillage Chantier et Fontainier
**HB COUP TUB** Pince coupe-tube

Coupe-tube PVC, PP, PE, PER, ABS, PEHD
Crémaillère de démultiplication d'effort.

Ø	Réf.	Prix
jusqu'au 42 mm	HB COUP TUB 42	37,96
jusqu'au 63 mm	HB COUP TUB 63	184,08

**HB EBAV** Ébavureur multidiamètre

Facilite l'emboîtement des tuyaux et évite de blesser les joints d'étanchéité.
Ébavure l'extérieur et l'intérieur.

DN	Réf.	Prix
6 au 42 mm	HB EBAV 0642	39,86
20 au 63 mm	HB EBAV 2063	165,10

**HB EBAV** Ébavureur aluminium monodiamètre

Facilite l'emboîtement des tuyaux et évite de blesser les joints d'étanchéité.

DN	Réf.	Prix
20	HB EBAV 020	nous consulter
25	HB EBAV 025	nous consulter
32	HB EBAV 032	nous consulter
40	HB EBAV 040	nous consulter
50	HB EBAV 050	nous consulter
63	HB EBAV 063	nous consulter

**HB ECR TUB** Écrase-tube

Permet par compression, l'obturation rapide en cas de fuite des tuyaux PE sans les blesser.
Pour tuyau DN 16 à 32 mm.

DN	Réf.	Prix
16 au 32 mm	HB ECR TUB 1632	229,63

**HB CIRCO** Circomètre

Lecture du DN de la conduite de 20 à 600 mm.

Réf.	Prix
HB CIRCO	13,29

**HB SAN GRA** Sangle de grattage

Pour le nettoyage des canalisations avant intervention.
Sangle en nylon, grattoirs en acier cémenté.

Longueur	Réf.	Prix
1 m	HB SAN GRA 100	165,11
1,5 m	HB SAN GRA 150	242,91
2 m	HB SAN GRA 200	326,40

HB CLE GRIP Clé de serrage



Manipulation d'une seule main pour des réalisations plus rapides.

Mâchoires montées sur ressort.

Combinaison unique mâchoire / crochet pour une prise en main agressive de la pièce et un serrage sûr.

	Réf.	Prix
L 230 / 48 mm	HB CLE GRIP 230 48	62,63
L 350 / 60 mm	HB CLE GRIP 350 60	78,57

HB PIN SMARTGRIP Pince



Multiprise auto-ajustable d'une seule main droitier ou gaucher / Autobloquante sur tube et écrou /

Mâchoires à dents trempées / Longueur 250 mm

	Réf.	Prix
	nous consulter	-

HB PIN KNIPEX Pince



Réglage précis et immédiat sur la pièce / Autobloquant avec charnière grande sensibilité / Mâchoire lisse ou à dents trempées, effet clé à cliquet

	Réf.	Prix
Avec dent	nous consulter	-
Lisse	nous consulter	-




Outillage Chantier et Fontainier
**HB CLE MAN** Clé de manœuvre

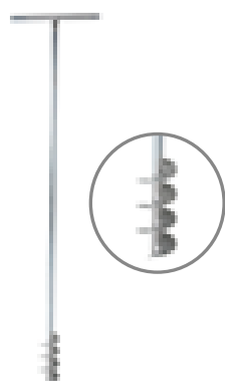
Clé en acier électro-zingué
Hauteur 1,5 m ou 1,8 m
Nouveau carré forgé

	Réf.	Prix
Clé 1,5 m	HB CLE MAN 15	81,60
Clé 1,8 m	HB CLE MAN 18	98,68

**HB CLE BAC** Nettoyage bouche à clé

PINCE À BEC
Clé en acier électro-zingué
Hauteur 1,5 m

	Réf.	Prix
	HB CLE BAC BEC	265,68

**VRILLE PLATE**

Clé en acier électro-zingué
Hauteur 1,5 m - Ø 55 - Ø 80 mm

	Réf.	Prix
Vrille 80	HB CLE BAC VRIL 02	187,88
Vrille 55	HB CLE BAC VRIL 01	187,88

**CUILLÈRE À RÉCURER**

Clé en acier électro-zingué
Hauteur 1,5 m
Modèle éco ou avec doigt

	Réf.	Prix
Éco	HB CLE BAC CUIREC 01	134,74
Doigt	HB CLE BAC CUIREC 02	142,33

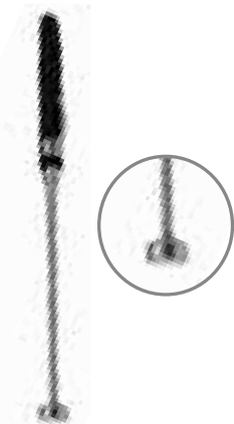
Outillage Chantier et Fontainier

OUTIL MAGNÉTIQUE DE RAMASSAGE GRANDE CAPACITÉ

Outil permettant de récupérer des objets ferreux dans des espaces restreints

Clip de poche

Jusqu'à 3,6 kg



Réf.	Prix
HB CLE BAC OUT MAGN	-

HB TROU CLE Trousse de 14 clés mixtes à cliquet à tête droite

En acier allié 40Cr poli / Jeu de clés mixtes à cliquet de dimensions métriques / 14 pièces : 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19 mm / Angle de reprise 8° / Rouleau de stockage en nylon robuste



Réf.	Prix
nous consulter	-

HB COF CLE Coffret de 21 clés/douilles 1/2 pouce métrique

Poignée en T coulissante chrome-vanadium, 1 cardan / 14 douilles : 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 22, 24, 27, 30, et 32 mm / Rallonges 125 et 250 mm / Poignée à cliquet polie à manche caoutchouté à dégagement rapide / 2 douilles à bougies 13/16" et 5/8"



Réf.	Prix
nous consulter	-

Détection - Mesure

HB DETECT Détecteur de métaux

MASTER 1

Disque 21 cm / Mode statique / Discrimination pré réglée / Pile 9v (non fournie) / Sortie casque

Bouche à clé 40/50 cm



Réf.	Prix
HB DETECT	332,10

HB MANO Manomètre Pressade

Pour la prise de pression 0-10 bar / Sans montage sur filetage



Réf.	Prix
HB MANO	85,40





ENVIRONNEMENT DE COMPTAGE

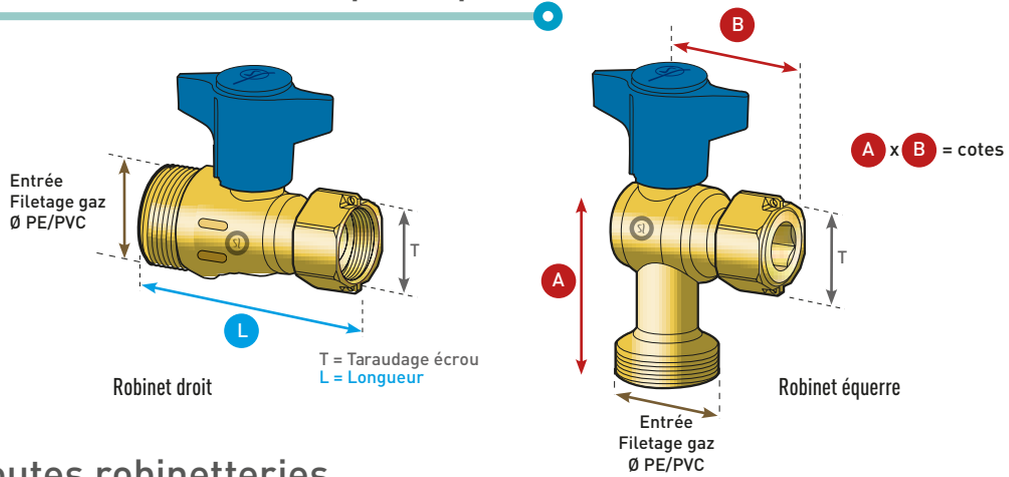
- Robinetterie de compteur
- Antipollution
- Accessoires environnement de comptage
- Rails / supports de comptage
- Bornes - Coffrets
- Regards
- Pièces détachées



ENVIRONNEMENT DE COMPTAGE

La robinetterie de compteur Sainte-Lizaigne

Robinetts à tournant sphérique



Toutes robinetteries avant compteur

Robinet 2 positions : ouvert / fermé
Robinet 3 positions avec débit limité



Robinet ouvert



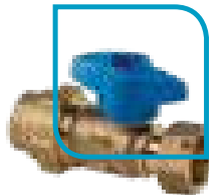
Robinet fermé



Robinet en position débit limité

Toutes manœuvres avant compteur

STANDARD



VERROUILLABLE Z

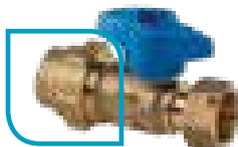


INVOLABLE K



Entrées / sorties

Raccord laiton intégré pour PE/PVC



Type 18

Technologie U-CAN

Raccord synthétique intégré pour PE/PVC



Type 19

Technologie U-CAN

Filetée au pas du gaz



Type 12

La robinetterie de compteur Sainte-Lizaigne

Toutes robinetteries

- avant compteur
- après compteur
- clapet
- à clapet intégré
- multitours

Toute configuration

- droit / coudé

Toutes dimensions

- DN15, 20, 30, 40

Toutes robinetteries après compteur

- Robinet 2 positions
- Clapet
- Robinet à clapet intégré

Clapet laiton



Clapet matériau synthétique avec étanchéité intégrée



Robinet à Clapet intégré



Correspondances Filetages gaz / Pouces

Filetages gaz	▶ 15/21	20/27	26/34	33/42	40/49	50/60	66/76
Pouces	▶ G 1/2"	G 3/4"	G 1"	G 1 1/4"	G 1 1/2"	G 2"	G 2 1/2"

Écrou tournant laiton



Écrou tournant synthétique avec étanchéité intégrée



Tous les accessoires de la gamme

VERROUILLABLE Z
page 74

INVOLABLE K
page 75



Robinetterie à écrou composi

**FACILITEZ L'INSTALLATION EN ENVIRONNEMENT DE COMPTAGE,
OPTEZ POUR LA ROBINETTERIE À ÉCROU COMPOSIT !**

Un **GAIN** de **TEMPS** à la **POSE**

Les robinets disposent déjà
d'un **JOINT INTÉGRÉ**
et **IMPERDABLE**
Le **SERRAGE** s'effectue
à la **MAIN, SANS OUTIL**
Les produits sont
LÉGERS ET COMPACTS



Une **GAMME AVANT** et **APRÈS-COMPTEUR**

pour réaliser une installation de comptage **tout composi 100% compatible**

ROBINET DROIT ou **COUDÉ**, à **MANŒUVRE STANDARD**,
VERROUILLABLE ou **INVIOLE**. Voir p. 60 à 73



CLAPET ANTIPOLLUTION

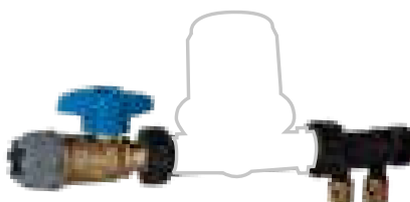
longueur 58mm équipé d'un insert EB titulaire de
la marque NF, équipé de purges ou bouchons



ROBINET CLAPET ou **ALLONGE DROITE** mâle/femelle
Voir p. 78 à 83



Des **ÉQUIPEMENTS ROBUSTES**, en matériau synthétique avancé,
particulièrement adaptés aux montages intégrant un **compteur composi**



Les produits font l'objet d'une série d'essais de qualification de la conception selon les spécifications Sainte-Lizaigne. Les essais réalisés dans le cadre de cette procédure de qualification sont basés sur les critères de validation des pièces de raccordement en matériau synthétique : Étanchéité à la pression / Résistance mécanique du corps / Test de vieillissement accéléré (100 000 cycles à 0 → 30 bars). Pour le clapet de protection anti-retour, les tests sont basés sur la norme NF EN 13959 (débit et perte de charge, caractéristiques anti-retour...).





Robinet avant-compteur droits

812 DL 3 positions - Manœuvre verrouillable Z

Laiton

DN	Entrée	Écrou	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	67	12	812DL 15	31,66



MOD 812 DL 3 positions - Manœuvre verrouillable Z - avec contre-écrou pour montage sur rail MODULA

Laiton

DN	Entrée	Écrou	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	67	1	MOD 812DL 15	33,88

Un robinet 3 positions pour gérer le flux d'eau dans le réseau

SIMPLE D'UTILISATION

Pour obtenir la **POSITION DÉBIT LIMITÉ**, il suffit juste de retirer le bouchon et de tourner le papillon (dans le sens de la flèche) jusqu'à la butée



Ouvert



Fermé



Débit limité

Système VERROUILLABLE à PLUSIEURS NIVEAUX



- En position DÉBIT LIMITÉ, le bouchon remis en place dans le papillon empêche sa rotation
- Un scellé sur le bouchon vient compléter le verrouillage
- Toutes les positions sont verrouillables avec le verrou 707 Sainte-Lizaigne



Tous les accessoires de la gamme

VERROUILLABLE Z
page 74



Robinet avant-compteur droits

STANDARD



818EPJ 818EPJ S

**Manœuvre standard - Écrou tournant synthétique
Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)**

Laiton

Version standard 818EPJ							Version SPDE 818EPJ S			
DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Longueur	Cdt	Réf.	Prix	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15	ø20	20/27	67	1	818EPJ 15	22,96	80	1	818EPJ 15S	25,85
15 G*	ø25	20/27	67	1	818EPJ 15G	25,07	80	1	818EPJ 15GS	27,76

* G : sortie grossie.

Robinet avant-compteur à écrou tournant synthétique



Joint intégré

- Un ensemble de comptage (compteur, avant et après-compteur) composite 100% compatible.
- Une manipulation et une installation facilitées
 - montage sans outils
 - étanchéité intégrée
 - compact et léger
- Des produits robustes en matériau synthétique avancé, adaptés aux montages avec compteurs composites.

STANDARD



Filetage gaz

818 818 S

Manœuvre standard - Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

Laiton

Version standard 818							Version SPDE 818 S			
DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Longueur	Cdt	Réf.	Prix	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15	ø20	20/27	67	1	818 15	20,96	80	1	818 15S	23,85
15 G*	ø25	20/27	67	8	818 15G	23,07	80	1	818 15GS	25,76
15 H*	ø32	20/27	67	1	818 15H	29,10	-	-	-	-
20	ø25	26/34	67	1	818 20	30,62	80	1	818 20S	31,89
20 G*	ø32	26/34	67	1	818 20G	46,01	80	1	818 20GS	47,31
25	ø32	33/42	82	1	818 25	67,20	-	-	-	-
30	ø40	40/49	104	1	818 30	85,09	110	1	818 30S	88,83
30 G*	ø50	40/49	104	1	818 30G	104,97	110	1	818 30GS	109,05
40	ø50	50/60	119	1	818 40	121,06	139	1	818 40S	141,81

* G : sortie grossie - H : sortie 2x grossie.

STANDARD



818 T **Télescopique, indéboîtable - Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)**

Laiton

DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Cdt	Réf.	Prix
15	ø20	20/27	1	818 15T	48,21
15 G*	ø25	20/27	1	818 15GT	48,17
20	ø25	26/34	1	818 20T	54,77
20 G*	ø32	26/34	1	818 20GT	61,74

* G : sortie grossie.

VERROUILLABLE Z



818EPJ Z 818EPJ SZ

**Manœuvre verrouillable Z - Écrou tournant synthétique
Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)**

Laiton

Version standard 818EPJ Z							Version SPDE 818EPJ SZ			
DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Longueur	Cdt	Réf.	Prix	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15	ø20	20/27	67	1	818EPJ 15Z	23,96	80	1	818EPJ 15SZ	26,85
15 G*	ø25	20/27	67	1	818EPJ 15GZ	26,07	80	1	818EPJ 15GSZ	28,76

* G : sortie grossie.

Robinet avant-compteur droits

Laiton

VERROUILLABLE Z

818 Z 818 SZ Manœuvre verrouillable Z - Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

DN	ø ext. tuyau	Ecroû	Version standard 818 Z				Version SPDE 818 SZ			
			Longueur	Cdt	Réf.	Prix	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15	ø20	20/27	67	1	818 15Z	21,96	80	1	818 15SZ	24,85
15 G*	ø25	20/27	67	1	818 15GZ	24,07	80	1	818 15GSZ	26,76
15 H*	ø32	20/27	67	1	818 15HZ	30,10	-	-	-	-
20	ø25	26/34	67	1	818 20Z	32,62	80	1	818 20SZ	33,89
20 G*	ø32	26/34	67	1	818 20GZ	48,01	80	1	818 20GSZ	49,31
25	ø32	33/42	82	1	818 25Z	69,20	-	-	-	-
30	ø40	40/49	104	1	818 30Z	97,09	110	1	818 30SZ	100,83
30 G*	ø50	40/49	104	1	818 30GZ	116,97	110	1	818 30GSZ	121,05
40	ø50	50/60	119	1	818 40Z	133,06	139	1	818 40SZ	153,81

* G : sortie grossie - H : sortie 2 x grossie. Option "débit limité" sur nos robinets avant-compteur Verrouillables Z - nous consulter.

RACCORD INTÉGRÉ



En situation



VER 707
+ CLE 707
Voir page 74

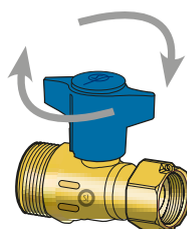


MODÈLE DN30 ET 40

Verrouillage du robinet avec le verrou 707 et la clé 707



Manœuvre du robinet



Modèle DN15 et 20



Modèle DN30 et 40

RACCORD INTÉGRÉ

INVIOLE K

818EPJ K 818EPJ SK Manœuvre inviolable K - Écrou tournant synthétique Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

Laiton

DN	ø ext. tuyau	Ecroû	Version standard 818EPJ K				Version SPDE 818EPJ SK			
			Longueur	Cdt	Réf.	Prix	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15	ø20	20/27	67	1	818EPJ 15K	37,78	80	1	818EPJ 15SK	40,77
15 G*	ø25	20/27	67	1	818EPJ 15GK	37,98	80	1	818EPJ 15GSK	42,80

* G : sortie grossie.

INVIOLE K

818 K 818 SK Manœuvre inviolable K - Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

Laiton

DN	ø ext. tuyau	Ecroû	Version standard 818 K				Version SPDE 818 SK			
			Longueur	Cdt	Réf.	Prix	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15	ø20	20/27	67	1	818 15K	35,78	80	1	818 15SK	38,77
15 G*	ø25	20/27	67	1	818 15GK	35,97	80	1	818 15GSK	40,80
15 H*	ø32	20/27	67	1	818 15HK	44,27	-	-	-	-
20	ø25	26/34	67	1	818 20K	44,42	80	1	818 20SK	45,61
20 G*	ø32	26/34	67	1	818 20GK	47,23	80	1	818 20GSK	-
25	ø32	33/42	82	1	818 25K	74,78	-	-	-	-

* G : sortie grossie - * H : sortie 2x grossie.

RACCORD INTÉGRÉ



En situation



VER 706
+ CLE 706

PAP 706
Voir page 75



Robinet avant-compteur droits

STANDARD



819EPJ 819EPJ S

**Manœuvre standard - Écrou tournant synthétique
Raccord intégré 29 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)**

Laiton

Version standard 819EPJ							Version SPDE 819EPJ S			
DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Longueur	Cdt	Réf.	Prix	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15 G*	ø25	20/27	67	1	819EPJ 15G	25,07	80	1	819EPJ 15GS	27,76

* G : sortie grossie.

Robinet avant-compteur à écrou tournant synthétique



Joint intégré

- Un ensemble de comptage (compteur, avant et après-compteur) composite 100% compatible.
- Une manipulation et une installation facilitées
 - montage sans outils
 - étanchéité intégrée
 - compact et léger
- Des produits robustes en matériau synthétique avancé, adaptés aux montages avec compteurs composites.

RACCORD INTÉGRÉ

RACCORD INTÉGRÉ

RACCORD INTÉGRÉ

RACCORD INTÉGRÉ

STANDARD



Filetage gaz

819 819 S

Manœuvre standard - Raccord intégré 29 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

Laiton

Version standard 819							Version SPDE 819 S			
DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Longueur	Cdt	Réf.	Prix	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15 G*	ø25	20/27	67	8	819 15G	23,07	80	1	819 15GS	25,76
15 H*	ø32	20/27	67	1	819 15H	29,10	-	-	-	-
20	ø25	26/34	67	1	819 20	30,62	80	1	819 20S	31,89
20 G*	ø32	26/34	67	1	819 20G	46,01	80	1	819 20GS	47,31
25	ø32	33/42	82	1	819 25	67,20	-	-	-	-

* G : sortie grossie - H : sortie 2 x grossie.

VERROUILLABLE Z



En situation

819EPJ Z 819EPJ SZ

**Manœuvre verrouillable Z - Écrou tournant synthétique
Raccord intégré 29 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)**

Laiton

Version standard 819EPJ Z							Version SPDE 819EPJ SZ			
DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Longueur	Cdt	Réf.	Prix	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15 G*	ø25	20/27	67	1	819EPJ 15GZ	26,07	80	1	819EPJ 15GSZ	28,76

* G : sortie grossie.

VER 707
+ CLE 707
Voir page 74

Robinet avant-compteur droits

Laiton

VERROUILLABLE Z

819 Z 819 SZ Manœuvre verrouillable Z - Raccord intégré 29 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

RACCORD INTÉGRÉ



En situation



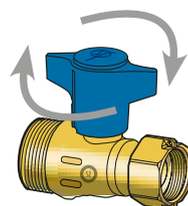
VER 707
+ CLE 707

Voir page 74

DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Version standard 819 Z				Version SPDE 819 SZ			
			Longueur	Cdt	Réf.	Prix	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15 G*	ø25	20/27	67	1	819 15GZ	24,07	80	1	819 15GSZ	26,76
15 H*	ø32	20/27	67	1	819 15HZ	30,10	-	-	-	-
20	ø25	26/34	67	1	819 20Z	32,62	80	1	819 20SZ	33,89
20 G*	ø32	26/34	67	1	819 20GZ	48,01	80	1	819 20GSZ	49,31
25	ø32	33/42	82	1	819 25Z	-	-	-	-	-

* G : sortie grossie - H : sortie 2 x grossie. Option "débit limité" sur nos robinets avant-compteur Verrouillables Z - nous consulter.

Verrouillage du robinet avec le verrou 707 et la clé 707



Manœuvre du robinet

Modèle DN15 et 20

Laiton

INVIOLE K

819EPJ K 819EPJ SK Manœuvre inviolable K - Écrou tournant synthétique Raccord intégré 29 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

RACCORD INTÉGRÉ



DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Version standard 819EPJ K				Version SPDE 819EPJ SK			
			Longueur	Cdt	Réf.	Prix	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15 G*	ø25	20/27	67	1	819EPJ 15GK	37,98	80	1	819EPJ 15GSK	42,80

* G : sortie grossie.

Laiton

INVIOLE K

819 K 819 SK Manœuvre inviolable K - Raccord intégré 29 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

RACCORD INTÉGRÉ



En situation



VER 706
+ CLE 706

PAP 706
Voir page 75

DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Version standard 819 K				Version SPDE 819 SK			
			Longueur	Cdt	Réf.	Prix	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15 G*	ø25	20/27	67	1	819 15GK	35,97	80	1	819 15GSK	40,80
15 H*	ø32	20/27	67	1	819 15HK	44,27	-	-	-	-
20	ø25	26/34	67	1	819 20K	44,42	80	1	819 20SK	45,61
20 G*	ø32	26/34	67	1	819 20GK	47,23	80	1	819 20GSK	-
25	ø32	33/42	82	1	819 25K	74,78	-	-	-	-

* G : sortie grossie - * H : sortie 2 x grossie.



Robinet avant-compteur droits

ENTRÉE FILETÉE GAZ



812EPJ 812EPJ S

Manœuvre standard - Écrou tournant synthétique
Compatible raccord U-CAN

Laiton

Version standard 812EPJ							Version SPDE 812EPJ S				
DN	Entrée	Écrou	Longueur	Cdt	Réf.	Prix	Longueur	Cdt	Réf.	Prix	
15 [□]	20/27	20/27	67	1	812EPJ 15	16,51	80	1	812EPJ 15S	19,35	
15 G*	26/34	20/27	67	1	812EPJ 15G	18,64	80	1	812EPJ 15GS	21,37	

* G : sortie grossie. [□] Référence non compatible avec raccord intégré U-CAN

Robinet avant-compteur à écrou tournant synthétique

- Un ensemble de comptage (compteur, avant et après-compteur) composite 100% compatible.
- Une manipulation et une installation facilitées
- montage sans outils
- étanchéité intégrée
- compact et léger
- Des produits robustes en matériau synthétique avancé, adaptés aux montages avec compteurs composites.



Joint intégré

STANDARD

ENTRÉE FILETÉE GAZ



812 812 S

Manœuvre standard - Compatible raccord U-CAN

Laiton

Version standard 812							Version SPDE 812 S				
DN	Entrée	Écrou	Longueur	Cdt	Réf.	Prix	Longueur	Cdt	Réf.	Prix	
15 R* [□]	15/21	20/27	67	1	812 15R	16,66	80	1	812 15RS	27,04	
15 [□]	20/27	20/27	67	12	812 15	14,51	80	1	812 15S	17,35	
15 G*	26/34	20/27	67	12	812 15G	16,64	80	1	812 15GS	19,37	
20	26/34	26/34	67	1	812 20	23,87	80	1	812 20S	25,14	
20 G*	33/42	26/34	67	1	812 20G	32,60	80	1	812 20GS	33,90	
25	33/42	33/42	82	1	812 25	53,75	-	-	-	-	
30	40/49	40/49	104	1	812 30	63,61	110	1	812 30S	67,34	
30 G*	50/60	40/49	104	1	812 30G	72,96	110	1	812 30GS	77,05	
40	50/60	50/60	119	1	812 40	89,05	139	1	812 40S	109,44	

* R : sortie réduite - G : sortie grossie. [□] Référence non compatible avec raccord intégré U-CAN
Option DN 20, 30, 40 : portée de joint élargie sur demande.

VERROUILLABLE Z

ENTRÉE FILETÉE GAZ



En situation

812EPJ Z 812EPJ SZ

Manœuvre verrouillable Z - Écrou tournant synthétique
Compatible raccord U-CAN

Laiton

Version standard 812EPJ Z							Version SPDE 812EPJ SZ				
DN	Entrée	Écrou	Longueur	Cdt	Réf.	Prix	Longueur	Cdt	Réf.	Prix	
15 [□]	20/27	20/27	67	1	812EPJ 15Z	17,51	80	1	812EPJ 15SZ	20,35	
15 G*	26/34	20/27	67	1	812EPJ 15GZ	19,64	80	1	812EPJ 15GSZ	22,37	

* G : sortie grossie. [□] Référence non compatible avec raccord intégré U-CAN

VER 707
+ CLE 707
Voir page 74

Tous les accessoires de la gamme

VERROUILLABLE Z
page 74

INVIOLE K
page 75

Fonction **INVIOLE K** disponible sur tous les robinets avant-compteur DN 15, 20, 25.

Fonction **VERROUILLABLE Z** disponible sur tous les robinets avant-compteur DN 15, 20, 25, 30, 40.

Robinet avant-compteur droits

Laiton

VERROUILLABLE Z

812 Z 812 SZ Manœuvre verrouillable Z - Compatible raccord U-CAN

DN	Entrée	Écrou	Version standard 812 Z				Version SPDE 812 SZ			
			Longueur	Cdt	Réf.	Prix	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15 R [□]	15/21	20/27	67	1	812 15RZ	17,66	80	1	812 15RSZ	28,04
15 [□]	20/27	20/27	67	1	812 15Z	15,51	80	1	812 15SZ	18,35
15 G*	26/34	20/27	67	1	812 15GZ	17,64	80	1	812 15GSZ	20,37
20	26/34	26/34	67	1	812 20Z	25,87	80	1	812 20SZ	27,14
20 G*	33/42	26/34	67	1	812 20GZ	34,60	80	1	812 20GSZ	35,90
25	33/42	33/42	82	1	812 25Z	55,75	-	-	-	-
30	40/49	40/49	104	1	812 30Z	75,61	110	1	812 30SZ	79,34
30 G*	50/60	40/49	104	1	812 30GZ	84,96	110	1	812 30GSZ	89,05
40	50/60	50/60	119	1	812 40Z	101,05	139	1	812 40SZ	121,44

* R : sortie réduite - G : sortie grossie.

Option "débit limité" sur nos robinets avant-compteur Verrouillables Z - nous consulter.

□ Référence non compatible avec raccord intégré U-CAN.

Option DN 20, 30, 40 : portée de joint élargie sur demande.

ENTRÉE FILETÉE GAZ



En situation



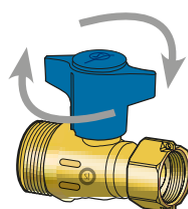
VER 707
+ CLE 707

Voir page 74



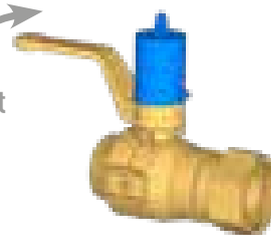
MODÈLE DN30 ET 40

Verrouillage du robinet avec le verrou 707 et la clé 707



Modèle DN15 et 20

Manœuvre du robinet



Modèle DN30 et 40

ENTRÉE FILETÉE GAZ

INVIOLABLE K

812EPJ K 812EPJ SK Manœuvre inviolable K - Écrou tournant synthétique Compatible raccord U-CAN

Laiton

DN	Entrée	Écrou	Version standard 812EPJ K				Version SPDE 812EPJ SK			
			Longueur	Cdt	Réf.	Prix	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15 [□]	20/27	20/27	67	1	812EPJ 15K	31,00	80	1	812EPJ 15SK	34,03
15 G*	26/34	20/27	67	1	812EPJ 15GK	33,22	80	1	812EPJ 15GSK	36,07

* G : sortie grossie. □ Référence non compatible avec raccord intégré U-CAN

ENTRÉE FILETÉE GAZ

INVIOLABLE K

812 K 812 SK Manœuvre inviolable K - Compatible raccord U-CAN

Laiton

DN	Entrée	Écrou	Version standard 812 K				Version SPDE 812 SK			
			Longueur	Cdt	Réf.	Prix	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15 R [□]	15/21	20/27	67	1	812 15RK	29,00	-	-	-	-
15 [□]	20/27	20/27	67	1	812 15K	29,00	80	1	812 15SK	32,03
15 G*	26/34	20/27	67	1	812 15GK	31,22	80	1	812 15GSK	34,07
20	26/34	26/34	67	1	812 20K	37,65	80	1	812 20SK	38,92
20 G*	33/42	26/34	67	1	812 20GK	46,38	80	1	812 20GSK	47,66
25	33/42	33/42	82	1	812 25K	67,55	-	-	-	-

* R : sortie réduite - G : sortie grossie. □ Référence non compatible avec raccord intégré U-CAN.

VER 706
+ CLE 706

PAP 706

Voir page 75



Robinet avant-compteur droits

ENTRÉE FILETÉE GAZ



812 T Télescopique, indéboîtable - Compatible raccord U-CAN

Laiton

DN	Entrée	Écrou	Longueur mini	Longueur maxi	Cdt	Réf.	Prix
15 [□]	20/27	20/27	103	126	1	812 15T	41,28
15 G*	26/34	20/27	106	130	1	812 15GT	41,28
20	26/34	26/34	110	133	1	812 20T	47,92
20 G*	33/42	26/34	110	133	1	812 20GT	48,06

* G : sortie grossie. □ Référence non compatible avec raccord intégré U-CAN.

ENTRÉE FILETÉE GAZ



882 Série longue - Compatible raccord U-CAN

Laiton

DN	Entrée	Écrou	Longueur	Cdt	Réf.	Prix	DN	Entrée	Écrou	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15 [□]	20/27	20/27	77	1	882 15	18,95	25	33/42	33/42	104	1	882 25	56,15
15 G*	26/34	20/27	84	1	882 15G	21,14	30	40/49	40/49	124	1	882 30	68,06
20	26/34	26/34	89	1	882 20	26,46	30 G*	50/60	40/49	124	1	882 30G	78,02
20 G*	33/42	26/34	100	1	882 20G	34,53	40	50/60	50/60	154	1	882 40	104,91

* G : sortie grossie. 882 interchangeable avec 981. □ Référence non compatible avec raccord intégré U-CAN.

ENTRÉE FILETÉE GAZ



981 Multitours - Commande droite

Laiton

DN	Entrée	Écrou	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	77	1	981 15	25,75
15 G*	26/34	20/27	84	1	981 15G	28,12
20	26/34	26/34	89	1	981 20	34,18
20 G*	33/42	26/34	100	1	981 20G	36,51
25	33/42	33/42	105	1	981 25	57,98
30	40/49	40/49	124	1	981 30	109,66
30 G*	50/60	40/49	124	1	981 30G	89,79
40	50/60	50/60	154	1	981 40	144,42

* G : sortie grossie

ENTRÉE FILETÉE GAZ



972 Multitours - Commande inclinée

Laiton

DN	Entrée	Écrou	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	80	1	972 15	25,94
15 G*	26/34	20/27	80	1	972 15G	26,19
20	26/34	26/34	80	1	972 20	28,25
30	40/49	40/49	110	1	972 30	69,27
40	50/60	50/60	140	1	972 40	107,25

* G : sortie grossie



Robinet avant-compteur équerres

RACCORD INTÉGRÉ

STANDARD



418EPJ 418EPJS

**Manœuvre standard - Écrou tournant synthétique
Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)**

Laiton

			Version standard 418EPJ				Version SPDE 418EPJS			
DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Cotes Ax B	Cdt	Réf.	Prix	Cotes Ax B	Cdt	Réf.	Prix
15	ø20	20/27	50 x 45	1	418EPJ 15	27,61	50 x 57	1	418EPJ 15S	29,40
15 G*	ø25	20/27	50 x 45	1	418EPJ 15G	28,77	50 x 57	1	418EPJ 15GS	31,28

* G : sortie grossie.

Robinet avant-compteur à écrou tournant synthétique



Joint intégré

- Un ensemble de comptage (compteur, avant et après-compteur) composite 100% compatible.
- Une manipulation et une installation facilitées
- montage sans outils
- étanchéité intégrée
- compact et léger
- Des produits robustes en matériau synthétique avancé, adaptés aux montages avec compteurs composites.

RACCORD INTÉGRÉ

STANDARD



Filetage gaz

418 418 S

**Manœuvre standard - Raccord intégré 28 technologie U-CAN
(PE/PVC/Filetage gaz)**

Laiton

			Version standard 418				Version SPDE 418 S			
DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix	Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix
15	ø20	20/27	50 x 45	1	418 15	25,61	50 x 57	1	418 15S	27,40
15 G*	ø25	20/27	50 x 45	8	418 15G	26,77	50 x 57	1	418 15GS	29,28
20	ø25	26/34	50 x 57	1	418 20	42,07	50 x 57	1	418 20S	46,57
20 G*	ø32	26/34	50 x 57	1	418 20G	56,11	50 x 57	1	418 20GS	56,11
25	ø32	33/42	50 x 62	1	418 25	105,75	-	-	-	-
30°	ø40	40/49	75 x 65	1	418 30	144,73	75 x 82	1	418 30S	148,40
30 G*°	ø50	40/49	75 x 65	1	418 30G	164,55	75 x 82	1	418 30GS	168,51
40°	ø50	50/60	75 x 70	1	418 40	180,47	75 x 82	1	418 40S	200,23

* G : sortie grossie - ° Bronze.

RACCORD INTÉGRÉ

VERROUILLABLE Z



En situation

VER 707
+ CLE 707
Voir page 74

418EPJ Z 418EPJ SZ

**Manœuvre verrouillable Z - Écrou tournant synthétique
Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)**

Laiton

			Version standard 418EPJ Z				Version SPDE 418EPJ SZ			
DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Cotes Ax B	Cdt	Réf.	Prix	Cotes Ax B	Cdt	Réf.	Prix
15	ø20	20/27	50 x 45	1	418EPJ 15Z	28,61	50 x 57	1	418EPJ 15SZ	54,48
15 G*	ø25	20/27	50 x 45	1	418EPJ 15GZ	29,77	50 x 57	1	418EPJ 15GSZ	32,28

* G : sortie grossie.



Robinet avant-compteur équerres

Laiton

VERROUILLABLE Z

418 Z 418 SZ

Manœuvre verrouillable Z- Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

RACCORD INTÉGRÉ

En situation



VER 707
+ CLE 707

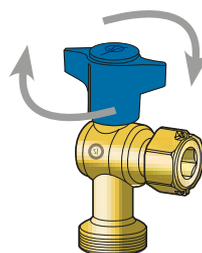
Voir page 74

MODÈLE DN30 ET 40

			Version standard 418 Z				Version SPDE 418 SZ			
DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix	Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix
15	ø20	20/27	50 x 45	1	418 15Z	26,61	50 x 57	1	418 15SZ	52,48
15 G*	ø25	20/27	50 x 45	1	418 15GZ	27,77	50 x 57	1	418 15GSZ	30,28
20	ø25	26/34	50 x 57	1	418 20Z	44,07	50 x 57	1	418 20SZ	48,57
20 G*	ø32	26/34	50 x 57	1	418 20GZ	58,11	50 x 57	1	418 20GSZ	58,11
25	ø32	33/42	50 x 62	1	418 25Z	-	-	-	-	-
30	ø40	40/49	75 x 65	1	418 30Z	156,73	75 x 82	1	418 30SZ	160,40
30 G*	ø50	40/49	75 x 65	1	418 30GZ	176,55	75 x 82	1	418 30GSZ	180,51
40	ø50	50/60	75 x 70	1	418 40Z	192,47	75 x 82	1	418 40SZ	212,23

* G : sortie grossie.

Verrouillage du robinet avec le verrou 707 et la clé 707



Modèle DN15 et 20

Manœuvre du robinet



Modèle DN30 et 40

Tous les accessoires de la gamme

VERROUILLABLE Z
page 74

INVIOLEBLE K
page 75

*U-CAN est une technologie de raccordement unique et éprouvée, proposée par Sainte-Lizaigne. Elle s'intègre sur toutes les gammes de robinetterie Sainte-Lizaigne utilisées pour le raccordement sur les tuyaux PEHD ou PVC (raccordement intégré aux robinets de prise en charge, robinets d'arrêt ou robinets de compteur). U-CAN se décline aussi en une gamme complète de raccords (manchons, jonctions, raccords mâles et femelles, tés, coudes, ...) tout en proposant les meilleures combinaisons entre les matériaux traditionnels (laiton DZR) ou synthétiques avancés (composite), afin de fiabiliser les raccordements.



Robinet avant-compteur équerres

RACCORD INTÉGRÉ

INVOLABLE K



418EPJ K 418EPJ SK

Manœuvre inviolable K - Écrou tournant synthétique
Raccord intégré 28 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

Laiton

Version standard 418EPJ K							Version SPDE 418EPJ SK			
DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Cotes Ax B	Cdt	Réf.	Prix	Cotes Ax B	Cdt	Réf.	Prix
15	ø20	20/27	50x45	1	418EPJ 15K	41,70	50 x 57	1	418EPJ 15SK	44,52
15 G*	ø25	20/27	50x45	1	418EPJ 15GK	43,86	50 x 57	1	418EPJ 15GSK	46,48

* G : sortie grossie.

Robinet avant-compteur à écrou tournant synthétique



Joint intégré

- Un ensemble de comptage (compteur, avant et après-compteur) composite 100% compatible.
- Une manipulation et une installation facilitées
 - montage sans outils
 - étanchéité intégrée
 - compact et léger
- Des produits robustes en matériau synthétique avancé, adaptés aux montages avec compteurs composites.

RACCORD INTÉGRÉ

INVOLABLE K

418 K 418 SK

Manœuvre inviolable K - Raccord intégré 28 technologie U-CAN
(PE/PVC/Filetage gaz)

Laiton

En situation



VER 706
+ CLE 706

PAP 706
Voir page 75

Version standard 418 K							Version SPDE 418 SK			
DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix	Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix
15	ø20	20/27	50 x 45	1	418 15K	39,70	50 x 57	1	418 15SK	42,52
15 G*	ø25	20/27	50 x 45	1	418 15GK	41,86	50 x 57	1	418 15GSK	44,48
20	ø25	26/34	50 x 57	1	418 20K	54,84	50 x 57	1	418 20SK	-
20 G*	ø32	26/34	50 x 57	1	418 20GK	69,84	50 x 57	1	418 20GSK	69,84
25	ø32	33/42	50 x 62	1	418 25K	-	-	-	-	-

* G : sortie grossie.



Robinet avant-compteur équerres

RACCORD INTÉGRÉ

STANDARD



419EPJ 419EPJS Manœuvre standard - Écrou tournant synthétique
Raccord intégré 29 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

Laiton

Version standard 419EPJ						Version SPDE 419EPJS				
DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Cotes Ax B	Cdt	Réf.	Prix	Cotes Ax B	Cdt	Réf.	Prix
15 G*	ø25	20/27	50 x 45	1	419EPJ 15G	28,77	50x57	1	419EPJ 15GS	31,28

* G : sortie grossie.

Robinet avant-compteur à écrou tournant synthétique



Joint intégré

- Un ensemble de comptage (compteur, avant et après-compteur) composite 100% compatible.
- Une manipulation et une installation facilitées
 - montage sans outils
 - étanchéité intégrée
 - compact et léger
- Des produits robustes en matériau synthétique avancé, adaptés aux montages avec compteurs composites.

RACCORD INTÉGRÉ

STANDARD



Filetage gaz

419 419 S Manœuvre standard - Raccord intégré 29 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

Laiton

Version standard 419						Version SPDE 419 S				
DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix	Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix
15 G*	ø25	20/27	50 x 45	8	419 15G	26,77	50 x 57	1	419 15GS	29,28
20	ø25	26/34	50 x 57	1	419 20	42,07	50 x 57	1	419 20S	46,57
20 G*	ø32	26/34	50 x 57	1	419 20G	56,11	50 x 57	1	419 20GS	56,11
25	ø32	33/42	50 x 62	1	419 25	105,75	-	-	-	-

* G : sortie grossie - ° Bronze.

RACCORD INTÉGRÉ

VERROUILLABLE Z



En situation

VER 707
+ CLE 707
Voir page 74

419EPJ Z 419EPJ SZ Manœuvre verrouillable Z - Écrou tournant synthétique
Raccord intégré 29 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

Laiton

Version standard 419EPJ Z						Version SPDE 419EPJ SZ				
DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Cotes Ax B	Cdt	Réf.	Prix	Cotes Ax B	Cdt	Réf.	Prix
15 G*	ø25	20/27	50x45	1	419EPJ 15GZ	29,77	50x57	1	419EPJ 15GSZ	32,28

* G : sortie grossie.

Tous les accessoires de la gamme

VERROUILLABLE Z
page 74

INVOLABLE K
page 75

Robinetts avant-compteur équerres

RACCORD INTÉGRÉ

VERROUILLABLE Z



En situation

VER 707
+ CLE 707

Voir page 74

419 Z 419 SZ Manœuvre verrouillable Z- Raccord intégré 29 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

Laiton

		Version standard 419 Z					Version SPDE 419 SZ				
DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix	Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix	
15 G*	ø25	20/27	50 x 45	1	419 15GZ	27,77	50 x 57	1	419 15GSZ	30,28	
20	ø25	26/34	50 x 57	1	419 20Z	44,07	50 x 57	1	419 20SZ	48,57	
20 G*	ø32	26/34	50 x 57	1	419 20GZ	58,11	50 x 57	1	419 20GSZ	58,11	
25	ø32	33/42	50 x 62	1	419 25Z	-	-	-	-	-	

* G : sortie grossie.

RACCORD INTÉGRÉ

INVOLABLE K



419EPJ K 419EPJ SK Manœuvre inviolable K - Écrou tournant synthétique Raccord intégré 29 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

Laiton

		Version standard 419EPJ K					Version SPDE 419EPJ SK				
DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Cotes Ax B	Cdt	Réf.	Prix	Cotes Ax B	Cdt	Réf.	Prix	
15 G*	ø25	20/27	50 x 45	1	419EPJ 15GK	43,86	50 x 57	1	419EPJ 15GSK	46,48	

* G : sortie grossie.

RACCORD INTÉGRÉ

INVOLABLE K



En situation

VER 706
+ CLE 706

PAP 706

Voir page 75

419 K 419 SK Manœuvre inviolable K - Raccord intégré 29 technologie U-CAN (PE/PVC/Filetage gaz)

Laiton

		Version standard 419 K					Version SPDE 419 SK				
DN	ø ext. tuyau	Ecrou	Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix	Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix	
15 G*	ø25	20/27	50 x 45	1	419 15GK	41,86	50 x 57	1	419 15GSK	44,48	
20	ø25	26/34	50 x 57	1	419 20K	54,84	50 x 57	1	419 20SK	-	
20 G*	ø32	26/34	50 x 57	1	419 20GK	69,84	50 x 57	1	419 20GSK	69,84	
25	ø32	33/42	50 x 62	1	419 25K	-	-	-	-	-	

* G : sortie grossie.

*U-CAN est une technologie de raccordement unique et éprouvée, proposée par Sainte-Lizaigne. Elle s'intègre sur toutes les gammes de robinetterie Sainte-Lizaigne utilisées pour le raccordement sur les tuyaux PEHD ou PVC (raccordement intégré aux robinets de prise en charge, robinets d'arrêt ou robinets de compteur). U-CAN se décline aussi en une gamme complète de raccords (manchons, jonctions, raccords mâles et femelles, téés, coudes, ...) tout en proposant les meilleures combinaisons entre les matériaux traditionnels (laiton DZR) ou synthétiques avancés (composite), afin de fiabiliser les raccordements.



Robinet avant-compteur équerres

ENTRÉE FILETÉE GAZ

STANDARD



412EPJ 412EPJ S

Manœuvre standard - Écrou tournant synthétique
Compatible raccord U-CAN

Laiton

Version standard 412EPJ							Version SPDE 412EPJ S			
DN	Entrée	Écrou	Cote Ax B	Cdt	Réf.	Prix	Cote Ax B	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	50 x 45	1	412EPJ 15	22,08	50 x 57	1	412EPJ 15S	23,10
15 G*	26/34	20/27	50 x 45	1	412EPJ 15G	23,27	50 x 57	1	412EPJ 15GS	24,83

* G : sortie grossie.

Robinet avant-compteur à écrou tournant synthétique



Joint intégré

- Un ensemble de comptage (compteur, avant et après-compteur) composite 100% compatible.
- Une manipulation et une installation facilitées
 - montage sans outils
 - étanchéité intégrée
 - compact et léger
- Des produits robustes en matériau synthétique avancé, adaptés aux montages avec compteurs composites.

ENTRÉE FILETÉE GAZ

STANDARD



412 412 S

Manœuvre standard - Compatible raccord U-CAN

Laiton

Version standard 412							Version SPDE 412 S			
DN	Entrée	Écrou	Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix	Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	50 x 45	8	412 15	20,08	50 x 57	1	412 15S	21,10
15 G*	26/34	20/27	50 x 45	1	412 15G	21,27	50 x 57	1	412 15GS	22,83
20	26/34	26/34	50 x 57	1	412 20	37,82	50 x 57	1	412 20S	37,82
20 G*	33/42	26/34	50 x 57	1	412 20G	42,68	50 x 57	1	412 20GS	42,67
25	33/42	33/42	50 x 62	1	412 25	92,34	-	-	-	-
30°	40/49	40/49	75 x 65	1	412 30	123,27	75 x 82	1	412 30S	126,94
30 G*°	50/60	40/49	75 x 65	1	412 30G	132,55	75 x 82	1	412 30GS	136,51
40°	50/60	50/60	75 x 70	1	412 40	152,32	75 x 82	1	412 40S	168,25

* G : sortie grossie - ° Bronze.

ENTRÉE FILETÉE GAZ

VERROUILLABLE Z



412EPJ Z 412EPJ SZ

Manœuvre verrouillable Z - Écrou tournant synthétique
Compatible raccord U-CAN

Laiton

Version standard 412EPJ Z							Version SPDE 412EPJ SZ			
DN	Entrée	Écrou	Cote Ax B	Cdt	Réf.	Prix	Cote Ax B	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	50 x 45	1	412EPJ 15Z	23,08	50 x 57	1	412EPJ 15SZ	24,10
15 G*	26/34	20/27	50 x 45	1	412EPJ 15GZ	24,27	50 x 57	1	412EPJ 15GSZ	25,83

* G : sortie grossie.

ENTRÉE FILETÉE GAZ

VERROUILLABLE Z



En situation

VER 707
+ CLE 707

Voir page 74

MODÈLE DN30 ET 40

412 Z 412 SZ

Manœuvre verrouillable Z - Compatible raccord U-CAN

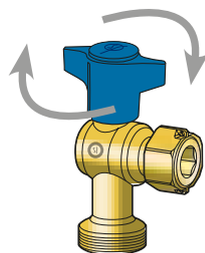
Laiton

Version standard 412 Z							Version SPDE 412 SZ			
DN	Entrée	Écrou	Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix	Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	50 x 45	1	412 15Z	21,08	50 x 57	1	412 15SZ	22,10
15 G*	26/34	20/27	50 x 45	1	412 15GZ	22,27	50 x 57	1	412 15GSZ	23,83
20	26/34	26/34	50 x 57	1	412 20Z	39,82	50 x 57	1	412 20SZ	39,82
20 G*	33/42	26/34	50 x 57	1	412 20GZ	44,68	50 x 57	1	412 20GSZ	44,67
25	33/42	33/42	50 x 62	1	412 25Z	-	-	-	-	-
30	40/49	40/49	75 x 65	1	412 30Z	135,27	75 x 82	1	412 30SZ	138,94
30 G*°	50/60	40/49	75 x 65	1	412 30GZ	144,55	75 x 82	1	412 30GSZ	148,51
40	50/60	50/60	75 x 70	1	412 40Z	164,32	75 x 82	1	412 40SZ	180,25

* G : sortie grossie.

Robinet avant-compteur équerres

Verrouillage du robinet avec le verrou 707 et la clé 707



Modèle DN15 et 20

Manœuvre du robinet



Modèle DN30 et 40

ENTRÉE FILETÉE GAZ

INVOLABLE K



412EPJ K 412EPJ SK

Manœuvre inviolable K - Écrou tournant synthétique
Compatible raccord U-CAN

Laiton

DN	Entrée	Écrou	Version standard 412EPJ K				Version SPDE 412EPJ SK			
			Cotes Ax B	Cdt	Réf.	Prix	Cotes Ax B	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	50 x 45	1	412EPJ 15K	34,93	50 x 57	1	412EPJ 15SK	37,77
15 G*	26/34	20/27	50 x 45	1	412EPJ 15GK	37,11	50 x 57	1	412EPJ 15GSK	39,77

* G : sortie grossie.

ENTRÉE FILETÉE GAZ

INVOLABLE K



En situation

VER 706
+ CLE 706

PAP 706
Voir page 75

412 K 412 SK

Manœuvre inviolable K - Compatible raccord U-CAN

Laiton

DN	Entrée	Écrou	Version standard 412 K				Version SPDE 412 SK			
			Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix	Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	50 x 45	1	412 15K	32,93	50 x 57	1	412 15SK	35,77
15 G*	26/34	20/27	50 x 45	1	412 15GK	35,11	50 x 57	1	412 15GSK	37,77
20	26/34	26/34	50 x 57	1	412 20K	48,14	50 x 57	1	412 20SK	48,18
20 G*	33/42	26/34	50 x 57	1	412 20GK	56,41	50 x 57	1	412 20GSK	56,47
25	33/42	33/42	50 x 62	1	412 25K	106,07	-	-	-	-

* G : sortie grossie.

ENTRÉE FILETÉE GAZ



979 Multitours - Commande droite

Laiton

DN	Entrée	Écrou	Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	50 x 57	1	979 15	28,44
15 G*	26/34	20/27	50 x 57	1	979 15G	30,79
20	26/34	26/34	50 x 57	1	979 20	32,44
20 G*	33/42	26/34	50 x 57	1	979 20G	35,89
30	40/49	40/49	73 x 82	1	979 30	73,66
40	50/60	50/60	73 x 82	1	979 40	118,31

* G : sortie grossie.

Tous les accessoires de la gamme

VERROUILLABLE Z
page 74

INVOLABLE K
page 75

Fonction **INVOLABLE K** disponible sur tous les robinets avant-compteur DN 15, 20, 25.

Fonction **VERROUILLABLE Z** disponible sur tous les robinets avant-compteur DN 15, 20, 25, 30, 40.



Accessoires pour robinets avant-compteur verrouillables



CLE 707 Clé pour robinet sphérique **VERROUILLABLE Z**

	Réf.	Prix
Clé seule pour verrou 707	CLE 706 15	4,22



VER 707 Verrou pour robinet sphérique **VERROUILLABLE Z**

	Réf.	Prix
Verrou seul (pour robinets DN 15 à 40)	VER 707 1520	25,39
Verrou seul version débit limité* (pour robinets DN 15 à 40)	VER 707 1520 DL	26,79



KIT 707 15

KIT 707 Porte-verrou pour robinet sphérique **VERROUILLABLE Z**

	Réf.	Prix
Porte-verrou + écrou + bouchon pour transformation robinet DN 15, 20, 25	KIT 707 15	2,13
Porte-verrou + écrou + bouchon pour transformation robinet DN 30 et DN 40	KIT 707 3040	-



KIT 707 3040

Disponibilité courant 2020



KIT VER 707 P Verrou pour robinet sphérique **VERROUILLABLE Z** équipé d'un protecteur

	Réf.	Prix
Verrou seul + protecteur (pour robinets DN 15, 20, 25)	KIT VER 707 P	-
Verrou seul version débit limité* + protecteur (pour robinets DN 15, 20, 25)	KIT VER 707 DLP	-



MAL 706 707 Outil de transformation de robinet sphérique standard en **VERROUILLABLE Z** ou **INVOLABLE K**

	Réf.	Prix
Mallette avec outil pour robinet sphérique DN 15, 20, 25, 30, 40	MAL 706 707	494,01



KIT 707 20

PDR KIT 707 Porte-verrou pour robinet sphérique ancienne génération **VERROUILLABLE Z**

	Réf.	Prix
Porte-verrou + écrou + bouchon pour transformation robinet DN 20 et télescopique DN 15 (uniquement pour robinets 811, 828, 411, 428 version jusqu'à fin 2016)	KIT 707 20	3,70
Porte-verrou + écrou + bouchon + levier pour transformation robinet DN 30 et DN 40 (uniquement pour robinets année 2017)	KIT 707 3040 LEV	-



KIT 707 3040 LEV

Accessoires pour robinets avant-compteur inviolables



CLE 706 Clé pour robinet sphérique **INVOLABLE K**

	Réf.	Prix
Clé seule pour verrou 706	CLE 706 15	4,22



VER 706 Verrou pour robinet sphérique **INVOLABLE K**

	Réf.	Prix
Verrou seul (pour robinets DN 15 à 25)	VER 706 15	23,82



PAP 706 Papillon de manœuvre pour robinet sphérique **INVOLABLE K**

DN	Imperdable pour abonné		Normal pour le service*	
	Réf.	Prix	Réf.	Prix
15, 20, 25	PAP 706 15	7,13	PAP 706 15S	7,38
20 (uniquement pour les robinets génération 811, 828, 411, 428)	PAP 706 20	7,94	PAP 706 20S	8,21

* Démontable en toutes positions.



KIT 706 Porte-verrou pour robinet sphérique **INVOLABLE K**

	Réf.	Prix
Porte-verrou + écrou pour transformation robinet DN 15, 20, 25	KIT 706 15B	14,02



MAL 706 707 Outil de transformation de robinet sphérique standard en **VERROUILLABLE Z** ou **INVOLABLE K**

	Réf.	Prix
Mallette avec outil pour robinet sphérique DN 15, 20, 25	MAL 706 707	494,01



PDR KIT 706 Porte-verrou pour robinet sphérique ancienne génération **INVOLABLE K**

	Réf.	Prix
Porte-verrou + rondelle + écrou pour transformation robinet DN 20 et télescopique DN 15 (uniquement pour robinets 811, 828, 411, 428 version jusqu'à fin 2016)	KIT 706 20B	14,07

Nos clés et verrous sont délivrés **EXCLUSIVEMENT** aux distributeurs d'eau.
Tous nos robinets de compteur à tournant sphérique sont transformables en robinets verrouillables (DN 15 à 40) ou inviolables (DN 15 à 25).



Robinet après-compteur droits

Laiton

912 P01 À purge aval imperdable - Compatible raccord U-CAN

DN	Écrou	Sortie	Longueur P01	Longueur P10	Cdt	Réf.	Prix
15 [□]	20/27	20/27	86	67	1	912 15P01	25,55
20	26/34	26/34	94	77	1	912 20P01	35,79
30	40/49	40/49	123	104	1	912 30P01	93,92
40	50/60	50/60	135	112	1	912 40P01	131,63

Existe en purge amont 912 P10. [□] Référence non compatible avec raccord intégré U-CAN.



● SORTIE FILETÉE GAZ

Laiton

872 Femelle à double écrou tournant

DN	2 écrous	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	80	1	872 15	23,39
20	26/34	80	1	872 20	41,70
30	40/49	110	1	872 30	85,93
40	50/60	-	1	872 40	-



● ÉCROUS TOURNANTS

Laiton

852 Arrêt sphérique mâle - Entrée compatible raccord U-CAN

DN	Entrée	Mâle	Longueur	Réf.	Prix
15 [□]	15/21	15/21	70	852 15	34,36
15 G* [□]	20/27	20/27	65	852 15G	25,54
20 G*	26/34	26/34	72	852 20G	33,73
20 H*	33/42	33/42	78	852 20H	50,24
30 G*	40/49	40/49	99	852 30G	71,95
40 G*	50/60	50/60	115	852 40G	105,04

* G : sortie grossie - H : sortie 2 x grossie. [□] Référence non compatible en entrée avec raccord intégré U-CAN.



● SORTIE FILETÉE GAZ

Laiton

987 Multitours - Commande droite

DN	Écrou	Sortie	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	62	1	987 15	14,22
20	26/34	26/34	75	1	987 20	40,12



● SORTIE FILETÉE GAZ

Laiton

977 Multitours - Commande inclinée

DN	Écrou	Sortie	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	80	1	977 15	28,71
20	26/34	26/34	80	1	977 20	32,27

Disponible avec 1 bouchon 760 ou 2 bouchons 760.



● SORTIE FILETÉE GAZ

Laiton

S MA 975 Multitours - Commande inclinée

DN	2 écrous	Longueur	Cdt	Réf.	Prix
40	50/60	140	1	S MA 975 40	128,27



● SORTIE FILETÉE GAZ





Robinets après-compteur équerres

Laiton

512 SP10 SPDE à purge amont imperdable - Compatible raccord U-CAN

DN	Écrou	Sortie	Cotes A x B	Cdt	Réf.	Prix
15 [□]	20/27	20/27	50 x 57	1	512 15SP10	31,67
15 G*	20/27	26/34	50 x 57	1	512 15GSP10	33,39
20	26/34	26/34	50 x 57	1	512 20SP10	45,80
30	40/49	40/49	73 x 82	1	512 30SP10	148,22
40	50/60	50/60	73 x 82	1	512 40SP10	311,23

* G : sortie grossie. □ Référence non compatible en entrée avec raccord intégré U-CAN.

Accessoires et pièces détachées pour robinets de compteur

Laiton

705 Tête de rechange*



DN	Version Filetage			Version Normalisée			Version SPDE		
	Filetage	Réf.	Prix	Norm.	Réf.	Prix	SPDE	Réf.	Prix
10	19 x 150	705 19150	7,57	12/17	705 1217	5,73	-	-	-
10	20 x 150	705 20150	9,77	15/21	705 1521	5,74	-	-	-
10	21 x 150	705 21150	9,77	20/27	705 2027	5,78	20/27	705 2027S	15,65
12	22 x 150	705 22150	10,32	26/34	705 2634	20,81	-	-	-
12	23 x 150	705 23150	16,35	-	-	-	33/42	705 3342S	39,66
15	24 x 150	705 24150	16,35	-	-	-	40/49	705 4049S	98,10
15	25 x 150	705 25150	16,35	-	-	-	50/60	705 5060S	52,05
15	26 x 150	705 26150	17,87						
15	27 x 150	705 27150	17,87						
15	28 x 150	705 28150	18,76						
20	29 x 150	705 29150	23,43						
20	30 x 150	705 30150	23,43						
20	31 x 150	705 31150	23,43						
20	32 x 150	705 32150	25,83						
							Clé universelle	CLE 705	-
							<i>Nous consulter</i>		

* Têtes de rechange : Nous consulter.

Joints pour têtes de rechange : À préciser à la commande.

Version têtes cache-entrée carré : Nous consulter.



Clapets antipollution droits

Matériau synthétique

310P L58 Permet le montage avec un compteur 110 mm à la place d'un compteur 170 mm

DN	Écrou	Sortie	Longueur	Version Purge-Purge			Version Bouchon-Bouchon		
				Cdt	Réf.	Prix	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	58	10	310P 15L58PP	24,41	10	310P 15L58BB	13,73

Existe en version purge-purge (PP), bouchon-bouchon (BB), purge-bouchon (PB), bouchon-purge (BP).



Insert EB titulaire de la marque NF

TYPE EA



Clapet 310P 15L58PP ou BB



Joint intégré

Large portée de joint

- Un ensemble de comptage (compteur, avant et après-compteur) composite 100% compatible.
- Une manipulation et une installation facilitées
 - montage sans outils
 - étanchéité intégrée
 - compact et léger
- Des produits robustes en matériau synthétique avancé, adaptés aux montages avec compteurs composites.

Laiton

310 L58 Permet le montage avec un compteur 110 mm à la place d'un compteur 170 mm

DN	Écrou	Sortie	Longueur	Version Purge-Purge			Version Bouchon-Bouchon		
				Cdt	Réf.	Prix	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	58	10	310 15L58PP	24,41	10	310 15L58BB	13,73

Existe en version purge-purge (PP), bouchon-bouchon (BB), purge-bouchon (PB), bouchon-purge (BP).



Conforme à la Norme NF EN 13959

TYPE EA

Laiton

310

DN	Écrou	Sortie	Longueur	Version Purge-Purge			Version Bouchon-Bouchon		
				Cdt	Réf.	Prix	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	78	10	310 15L78PP	25,31	10	310 15L78BB	16,19
20	26/34	26/34	80	5	310 20L80PP	44,25	8	310 20L80BB	33,45
30	40/49	40/49	98	3	310 30L98PP	110,74	3	310 30L98BB	99,84
40	50/60	50/60	105	2	310 40L105PP	117,39	2	310 40L105BB	106,79
40	50/60	50/60	140	2	310 40L140PP	129,31	2	310 40L140BB	118,44

DN	Écrou	Sortie	Longueur	Version Purge-Bouchon			Version Bouchon-Purge		
				Cdt	Réf.	Prix	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	78	8	310 15L78PB	21,42	10	310 15L78BP	21,42
20	26/34	26/34	80	6	310 20L80PB	38,88	6	310 20L80BP	38,88
30	40/49	40/49	98	3	310 30L98PB	105,27	3	310 30L98BP	105,27
40	50/60	50/60	105	2	310 40L105PB	112,67	2	310 40L105BP	112,67
40	50/60	50/60	140	2	310 40L140PB	123,90	2	310 40L140BP	123,90

Existe en version purges à volant (VV), bouchons plastique (CC) : nous consulter.



Conforme à la Norme NF EN 13959

TYPE EA

Clapets antipollution équerres

Laiton

320

TYPE EA



Conforme à la Norme
NF EN 13959



DN	Écrou	Sortie	Version Purge-Purge			Version Bouchon-Bouchon		
			Cdt	Réf.	Prix	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	6	320 15PP00	34,44	8	320 15BB00	23,46
20	26/34	26/34	6	320 20PP00	46,93	8	320 20BB00	35,93

Coudé droite.

DN	Écrou	Sortie	Version Purge-Bouchon			Version Bouchon-Purge		
			Cdt	Réf.	Prix	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	6	320 15PB00	28,94	6	320 15BP00	28,94
20	26/34	26/34	6	320 20PB00	41,43	6	320 20BP00	41,43

Coudé droite.

DN	Écrou	Sortie	Version Purge-Purge			Version Bouchon-Bouchon		
			Cdt	Réf.	Prix	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	6	320 1500PP	34,44	8	320 1500BB	23,46
20	26/34	26/34	6	320 2000PP	46,93	8	320 2000BB	35,93

Coudé gauche.

DN	Écrou	Sortie	Version Purge-Bouchon			Version Bouchon-Purge		
			Cdt	Réf.	Prix	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	6	320 1500PB	28,94	6	320 1500BP	28,94
20	26/34	26/34	6	320 2000PB	41,43	6	320 2000BP	41,43

Coudé gauche.



Robinet à clapet intégré droits

Laiton



Insert EB titulaire de la marque NF

912C Sortie fileté gaz

DN	Écrou	Sortie	Longueur	Version Purge-Purge			Version Bouchon-Bouchon		
				Cdt	Réf.	Prix	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	80	10	912C 15PP	25,35	10	912C 15BB	16,93

DN	Écrou	Sortie	Longueur	Version Purge-Bouchon			Version Bouchon-Purge		
				Cdt	Réf.	Prix	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	80	10	912C 15PB	21,57	10	912C 15BP	21,57

Laiton



Insert EB titulaire de la marque NF

912CEPJ Sortie fileté gaz - Écrou tournant synthétique

DN	Écrou	Sortie	Longueur	Version Purge-Purge			Version Bouchon-Bouchon		
				Cdt	Réf.	Prix	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	80	10	912CEPJ 15PP	27,35	10	912CEPJ 15BB	18,93

DN	Écrou	Sortie	Longueur	Version Purge-Bouchon			Version Bouchon-Purge		
				Cdt	Réf.	Prix	Cdt	Réf.	Prix
15	20/27	20/27	80	10	912CEPJ 15PB	23,57	10	912CEPJ 15BP	23,57

Robinet à clapet intégré équerres

Laiton

512C 518C Sortie fileté gaz ou raccord intégré 28 technologie U-CAN



Insert EB titulaire de la marque NF

DN	Écrou	Sortie	Version Purge-Purge			Version Bouchon-Bouchon		
			Cdt	Réf.	Prix	Cdt	Réf.	Prix
15G	20/27	26/34	1	512C 15G00PP	43,14	1	512C 15G00BB	32,59
15G	20/27	ø 25	1	518C 15G00PP	44,73	1	518C 15G00BB	34,18

DN	Écrou	Sortie	Version Purge-Bouchon			Version Bouchon-Purge		
			Cdt	Réf.	Prix	Cdt	Réf.	Prix
15G	20/27	26/34	1	512C 15G00PB	38,09	1	512C 15G00BP	38,09
15G	20/27	ø 25	1	518C 15G00PB	39,66	1	518C 15G00BP	39,66

Laiton

512CEPJ 518CEPJ Sortie fileté gaz ou raccord intégré 28 technologie U-CAN Écrou tournant synthétique



DN	Écrou	Sortie	Version Purge-Purge			Version Bouchon-Bouchon		
			Cdt	Réf.	Prix	Cdt	Réf.	Prix
15G	20/27	26/34	1	512CEPJ 15G00PP	45,14	1	512CEPJ 15G00BB	34,59
15G	20/27	ø 25	1	518CEPJ 15G00PP	46,73	1	518CEPJ 15G00BB	36,18

DN	Écrou	Sortie	Version Purge-Bouchon			Version Bouchon-Purge		
			Cdt	Réf.	Prix	Cdt	Réf.	Prix
15G	20/27	26/34	1	512CEPJ 15G00PB	40,09	1	512CEPJ 15G00BP	40,09
15G	20/27	ø 25	1	518CEPJ 15G00PB	41,66	1	518CEPJ 15G00BP	41,66

Les robinets-clapets Sainte-Lizaigne assurent la double fonction anti-pollution (équipés d'un insert NF) et manœuvre après-compteur dans un encombrement minimum (encombrement d'un clapet standard).



Clapets d'incorporation



391 Clapet cartouche antipollution type EB

Pour compteur						
DN	Dénomination	Filetage	ø int. tubulure compteur	Cdt	Réf.	Prix
15	1/2"	20/27	18,50	1	391 15	4,23
20	3/4"	26/34	22,20	1	391 20	5,03
25	1"	33/42	28,80	1	391 25	7,49
30*	1 1/4"	40/49	38,60	1	391 30	42,38
40*	1 1/2"	50/60	44,65	1	391 40	54,86

* Modèles différents.

Filtres

602 Filtre avec ou sans purge

DN	Dénomination	Entrée	Sortie	Version	Réf.	Prix
15	1/2"	F 15 x 21	F 15 x 21		602 1/2" L	30,10
15	1/2"	F 15 x 21	F 15 x 21	Purge	602 1/2" L P	<i>Nous consulter</i>
20	3/4"	F 20 x 27	F 20 x 27		602 3/4" L	48,76
20	3/4"	F 20 x 27	F 20 x 27	Purge	602 3/4" L P	<i>Nous consulter</i>
25	1"	F 26 x 34	F 26 x 34		602 1" L	65,43
25	1"	F 26 x 34	F 26 x 34	Purge	602 1" L P	<i>Nous consulter</i>
30	1"1/4"	F 33 x 42	F 33 x 42		602 1"1/4" L	92,08
30	1"1/4"	F 33 x 42	F 33 x 42	Purge	602 1"1/4" L P	<i>Nous consulter</i>
40	1"1/2"	F 40 x 49	F 40 x 49		602 1"1/2" L	112,75
40	1"1/2"	F 40 x 49	F 40 x 49	Purge	602 1"1/2" L P	<i>Nous consulter</i>
50	2"	F 50 x 60	F 50 x 60		602 2" L	192,07
50	2"	F 50 x 60	F 50 x 60	Purge	602 2" L P	<i>Nous consulter</i>

Pression d'épreuve 20 bars.

203 Allonge droite mâle/femelle



DN	Filetage	Longueur	Matière	Réf.	Prix
15	20/27	15	Laiton	203 15L15	12,72
15	20/27	20	Laiton	203 15L20	19,83
15	20/27	58	Laiton	203 15L58	5,22
15	20/27	58	Synthétique	203 15L58P	5,22



Allonge 203 15L58P



Joint intégré

Large portée de joint

- Un ensemble de comptage (compteur, avant et après-compteur) composite 100% compatible.
- Une manipulation et une installation facilitées
 - montage sans outils
 - étanchéité intégrée
 - compact et léger
- Des produits robustes en matériau synthétique avancé, adaptés aux montages avec compteurs composites.

203 Bypass mâle/mâle (temporaire)



DN	Filetage	Longueur	Matière	Réf.	Prix
15	20/27	170	Laiton	203 15	14,66
15A	20/27	80	Laiton	203 15A	6,88
15L110P	20/27	110	Polyacétal	203 15L110P	7,34
20A	26/34	190	Laiton	203 20A	39,75
20L110P	26/34	110	Polyacétal	203 20L110P	15,65

Autres dimensions : nous consulter.

211 Réduction pour recalibrage de compteur



Ancien compteur (M)	Nouveau compteur (F)	Réf.	Prix
40 - (50 x 60)	30 - (40 x 49)	211 4030 L	14,56
40 - (50 x 60)	25 - (33 x 42)	211 4025 L	18,70
40 - (50 x 60)	20 - (26 x 34)	211 4020 L	18,70
40 - (50 x 60)	15 - (20 x 27)	211 4015 L	22,51
30 - (40 x 49)	20 - (26 x 34)	211 3020 L	13,32
30 - (40 x 49)	15 - (20 x 27)	211 3015 L	19,15
25 - (33 x 42)	20 - (26 x 34)	211 2520 L	16,74
25 - (33 x 42)	15 - (20 x 27)	211 2515 L	15,40
20 - (26 x 34)	15 - (20 x 27)	211 2015	2,51

712 Raccord 2 pièces fileté avec méplat



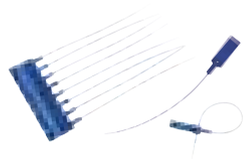
DN	Écrou	Mâle	Longueur	Réf.	Prix
15	20/27	15/21	35	712 15	3,31
20	26/34	20/27	37	712 20	5,61
25	33/42	26/34	42	712 25	18,75
30	40/49	33/42	45	712 30	18,94
40	50/60	40/49	53	712 40	23,61




Accessoires de comptage

202 CB Joints plats pour compteur

DN compteur	Écrou	Épaisseur	Cdt	Réf.	Prix
10	12/17	2	100	202 C10B	25,89
12	15/21	2	100	202 C12B	25,89
15	20/27	2	100	202 C15B	25,89
15	20/27	3	50	202 C15B ep3	79,98
20	26/34	2	100	202 C20B	35,61
20	26/34	3	50	202 C20B ep3	106,64
25	33/42	2	100	202 C25B	45,33
25	33/42	3	50	202 C25B ep3	195,51
30	40/49	2	100	202 C30B	68,02
30	40/49	3	50	202 C30B ep3	248,83
40	50/60	2	100	202 C40B	93,95
40	50/60	3	50	202 C40B ep3	417,68
50	66/76	2	100	202 C50B	116,60


FIL Fil polyamide pour scellé de compteur marquage standard

Conditionnement	Réf.	Prix unitaire + 1 000	Prix unitaire de 200 à 990	Prix unitaire de 10 à 190
1 000	FIL	0,90	1,12	1,51


FIL 2 Fil métallique pour scellé de compteur marquage standard

Couleur	Conditionnement	Réf.	Prix unitaire + 1 000	Prix unitaire de 300 à 900	Prix unitaire de 100 à 200
bleu	100	FIL 2	0,67	0,76	0,93
rouge	100	FIL 2R	0,67	0,76	0,93
vert	100	FIL 2V	0,67	0,76	0,93

Autres couleurs : nous consulter.

BAG Bague de plombage pour scellé de compteur sans marquage

DN	Couleur	Conditionnement	Réf.	Prix
15	bleu	500	BAG 15B SM	212,16
15	rouge	500	BAG 15R SM	212,16
20	bleu	500	BAG 20B SM	442,02
20	rouge	500	BAG 20R SM	442,02
30	bleu	250	BAG 30B SM	305,01
30	rouge	250	BAG 30R SM	305,01
40	bleu	200	BAG 40B SM	277,84
40	rouge	200	BAG 40R SM	277,84

Pour marquage spécifique : nous consulter. Autres couleurs : nous consulter.



863 Arrêt sphérique femelle



Femelle	Réf.	Prix
15/21	863 15	12,78
20/27	863 20	18,74
26/34	863 26	30,15
33/42	863 33	43,55
40/49	863 40	59,80
50/60	863 50	95,03

852 Arrêt sphérique mâle - Entrée compatible raccord U-CAN



DN	Entrée	Mâle	Longueur	Réf.	Prix
15 [□]	15/21	15/21	70	852 15	34,36
15 G*	20/27	20/27	65	852 15G	25,54
20 G*	26/34	26/34	72	852 20G	33,73
20 H*	33/42	33/42	78	852 20H	50,24
30 G*	40/49	40/49	99	852 30G	71,95
40 G*	50/60	50/60	115	852 40G	105,04

* G : sortie grossie - H : sortie 2 x grossie. □ Référence non compatible avec raccord intégré U-CAN.

762 Arrêt



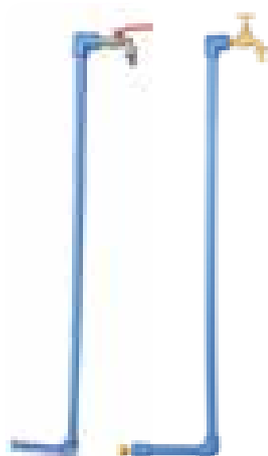
Femelle-Femelle	Longueur	robinet simple FF		avec bouchon et pré-percé pour purge	
		Réf.	Prix	Réf.	Prix
12/17	53	762 12	8,87	-	-
15/21	58	762 15	9,60	762 15P	11,99
20/27	71	762 20	13,19	762 20P	15,90
26/34	68	762 26	19,99	762 26P	22,71
33/42	96	762 33	46,38	-	-

Pour purges, nous consulter.




Robinetterie de puisage
**746** Arrosage

avec raccord au nez			
DN	Entrée-Sortie	Réf.	Prix
12	15/21 - 15/21	746 12	12,15
15	15/21 - 20/27	746 15	12,15
20	20/27 - 26/34	746 20	23,00
20	20/27 - 20/27	746 20R	23,00

**CYG** Col de cygne - Modèles polyfusés

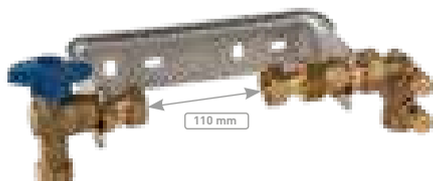
DN	Hauteur	Version	DN tuyau	Entrée	Réf.	Prix
15	1 000	1/4 de tour	25	lisse	CYG 151000 25	39,52
15	1 000	Multitours M	25	lisse	CYG 151000 M25	-
15	1 000	1/4 de tour	25	écrou prisonnier EP	CYG 151000 25EP	-
15	1 000	Multitours M	25	écrou prisonnier EP	CYG 151000 M25EP	43,96
15	1 150	1/4 de tour	25	lisse	CYG 151150 25	-
15	1 150	Multitours M	25	lisse	CYG 151150 M25	-
15	1 150	1/4 de tour	25	écrou prisonnier EP	CYG 151150 25EP	46,03
15	1 150	Multitours M	25	écrou prisonnier EP	CYG 151150 M25EP	-

ENVIRONNEMENT DE COMPTAGE

Les rails de comptage Sainte-Lizaigne

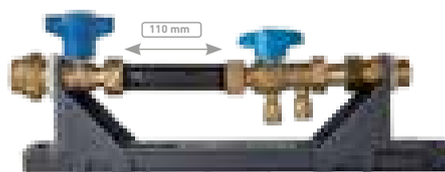
2 versions

Rails inox (épaisseur 4 mm)



Rail 4000 12

Rail réglable MODULA



MOD 15 002

Livré assemblé, prêt à poser

Type rail

Rail 4000 12 : rail ultra-court pour compteur longueur 110 mm L190

Rail 4000 : rail court (L250) pour clapet antipollution à l'extérieur

Rail 4000 H : rail haut pour compteur longueur standard* L250xH150

Rail 5000 : rail long normalisé pour compteur longueur standard* et clapet antipollution à l'intérieur L334

Rail 7000 : rail pour compteur longueur standard* (un côté fermé) L250

Rail 4000 L275 : rail long pour compteur longueur 110 mm et clapet antipollution à l'intérieur L275

Rail 5000 L404 : rail extra-long L404

Livré en kit, prêt à monter

Toutes robinetteries

avant compteur / après compteur
clapet / à clapet intégré
multitours

Toutes configurations

droit / coudé

Toutes dimensions

DN15, 20, 30, 40

Toutes manœuvres avant compteur

STANDARD



VERROUILLABLE Z



INVIOLE K



Entrées / sorties

Raccord laiton intégré
pour PE/PVC



Type 18

Technologie U-CAN

Raccord synthétique
intégré pour PE/PVC



Type 19

Technologie U-CAN

Filetée
au pas du gaz



Type 12

Rails de comptage 4000, 7000, 5000

Composition du modèle de base



4110 15 AA

DN	Réf.	Prix
15	4110 15AA	45,64
20	4110 20AA	62,52

- Pour compteur longueur standard* 170 mm
- rail 4000 : rail court (L250) pour clapet antipollution à l'extérieur
 - mamelon 4011 en avant-compteur
 - douille coulissante 5011 en après-compteur

- DN 15
- DN 20
- DN 30
- DN 40

Avant-compteur

Type avant-compteur	Fonction avant-compteur
---------------------	-------------------------

- DROIT**
- COUDÉ**
- STANDARD**
- VERROUILLABLE Z**
- INVOLABLE K**



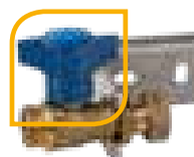
4812



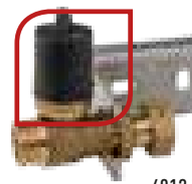
4412



4812



4812 Z



4812 K

Raccordements et diamètres

à préciser lors de la commande

Pour compteur	Filetage entrée	ou	Raccord intégré	Filetage de sortie
15	20 x 27		20	20 x 27
	26 x 34		25	
			32	
20	26 x 32		25	26 x 34
	33 x 42		32	
			50	
30	40 x 49		40	40 x 49
	50 x 60		50	
40	50 x 60		50	40 x 49

Autres options

Entrées / Sorties robinetterie

Grossie G
2 x Grossie G



4812 G

Raccord intégré 28
Technologie U-CAN



4818 G

Raccord intégré 29
Technologie U-CAN

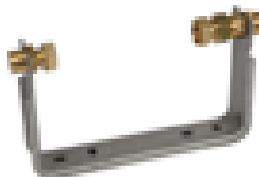


4819 G

Exemples de montage



DN	Réf.	Prix
15	5110 15AA	48,27
20	5110 20AA	65,13



DN	Réf.	Prix
15	4110 15HAA	72,00
20	4110 20HAA	86,18

Rails de comptage 4000, 7000, 5000

Type rail Rail inox épaisseur 4 mm

Rail 4000 12 : rail ultra-court pour compteur longueur 110 mm L190

Rail 4000 : rail court (L250) pour clapet antipollution à l'extérieur

Rail 4000 H : rail haut pour compteur longueur standard* L250xH150

Rail 5000 : rail long normalisé pour compteur longueur standard* et clapet antipollution à l'intérieur L334

Rail 7000 : rail pour compteur longueur standard* (un côté fermé) L250

Rail 4000 L275 : rail long pour compteur longueur 110 mm et clapet antipollution à l'intérieur L275

Rail 5000 L404 : rail extra-long L404

Après-compteur

Type après-compteur	Robinet	Option Purge sur après-compteur (amont ou aval)	Clapet	Robinet-clapet
DROIT	 5912	 5912 P01 / 5912 P10	 5310 PP	 5011 + 912C
COUDÉ	 5512	 5512 P01 / 5512 P10	 5011 + 320 PP	 5011 + 518C

LT = **LR** (longueur extérieure rail) + **LE** (longueur entrée) + **LS** (longueur sortie) dimensions en mm

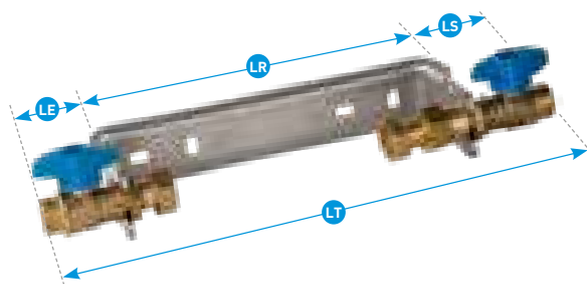
DN	LR					LE				LS				
	ultra-court série 4000 12	rail court série 4000	rail long série 5000	rail long 4000 L275	extra-long 5000 L404	4011	4812 / 4811 K / 4811 K	4818 / 4828	4412 / 4411 / 4418 / 4428	5912 / 5911	5512 / 5511 / 5518 / 5528	5310	5011 + 313	
15	198	258	342	283	412	17	53	76	46	19	64	59	77	60
20	-	283	366	-	-	18	60	84	59	23	72	72	76	70
30	-	371	473	-	-	21	81	108	70	34	100	88	94	-
40	-	415	559	-	-	38	94	123	81	35	115	102	101	-

Entraxes ① et ②

DN	ultra-court série 4000 12		rail court série 4000		rail long série 5000		rail long 4000 L275	
	①	②	①	②	①	②	①	②
15	70	140	110	200	194	271	120	210
20	-	-	120	210	194	274	-	-
30	-	-	194	270	2x146,5	2x185	-	-
40	-	-	194	284	2x168	2x213	-	-

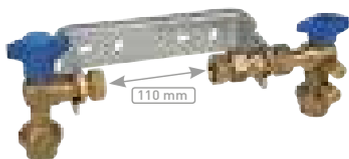
Compte tenu du nombre de références disponibles, les prix des rails de comptage sont établis sur demande.

Pour vos demandes de prix, merci de nous indiquer :
Le type d'entrée / Le type de sortie / La longueur du rail / La présence d'un clapet à l'intérieur du rail ou en sortie

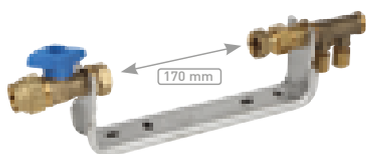


Rails de comptage 4000, 7000, 5000

Exemples de montage



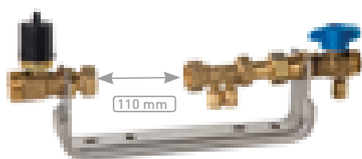
DN	Désignation	Réf.	Prix
	Rail 4000 12 DN 15		
15	Robinet avant-compteur équerre verrouillable Z ø25 4418 15GZ	4417 15ZBBPP	116,73
	Douille coulissante 5011 15		
	Robinet-clapet équerre purge-purge ø25 518C 15G00PP		



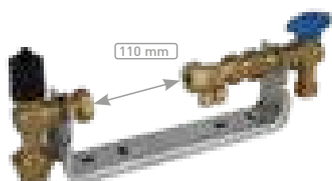
DN	Désignation	Réf.	Prix
	Rail 4000 DN 15		
15	Robinet avant-compteur droit ø25 4818 15G	4830 15BBPP	95,56
	Clapet coulissant droit purge-purge 20/27 5310 15PP		
	Rail 4000 DN 20		
20	Robinet avant-compteur droit ø32 4818 20G	4830 20BBPP	145,24
	Clapet coulissant droit purge-purge 26/34 5310 20PP		



DN	Désignation	Réf.	Prix
	Rail 4000 DN 15		
15	Robinet avant-compteur droit verrouillable Z ø25 4818 15GZ	4813 15ZBB	92,92
	Clapet droit purge-purge 310 15L58PP		
	Douille coulissante 20/27 5011 15		



DN	Désignation	Réf.	Prix
	Rail 4000 DN 15		
15	Robinet avant-compteur droit inviolable K 26/34 4812 15GK	4883 15KABPP58	120,54
	Clapet droit purge-purge 310 15L58PP		
	Robinet après-compteur coulissant droit à purge 20/27 5912 15P10		



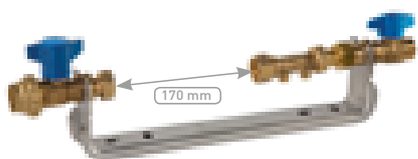
DN	Désignation	Réf.	Prix
	Rail 4000 DN 15		
15	Robinet avant-compteur équerre inviolable K ø25 4418 15GK	4443 15KBBPP58	131,25
	Clapet droit purge-purge 310 15L58PP		
	Robinet après-compteur coulissant équerre 20/27 5512 15		

Rails de comptage 4000, 7000, 5000

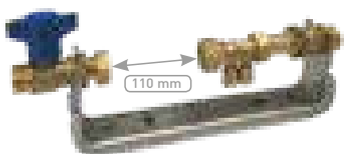
Exemples de montage



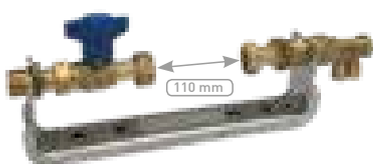
DN	Désignation	Réf.	Prix
	Rail 4000 L275 DN 15		
15	Robinet avant-compteur droit verrouillable Z ø25 4818 15G	4819 15ZBB275PP	108,15
	Robinet-clapet droit purge-purge 912C 15PP		
	Douille coulissante 20/27 5011 15		



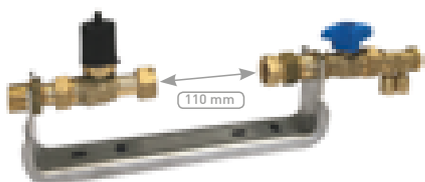
DN	Désignation	Réf.	Prix
	Rail 5000 DN 15		
15	Robinet avant-compteur droit verrouillable Z ø25 4818 15G	5883 15BBBB	99,74
	Clapet droit bouchon-bouchon 310 15BB		
	Robinet après-compteur coulissant droit 20/27 5912 15		
20		-	-



DN	Désignation	Réf.	Prix
	Rail 4000 DN 15		
15	Robinet avant-compteur droit verrouillable Z 20/27 4812 15Z	4810 15ZAA58PP	85,89
	Clapet droit purge-purge 310 15L58PP		
	Douille coulissante 20/27 5011 15		



DN	Désignation	Réf.	Prix
	Rail 4000 L275 DN 15		
	Mamelon 20/27 4011 15		
15	Robinet avant-compteur droit verrouillable Z 812 15SZ	4153 15AASZ275PP	101,21
	Douille coulissante 5011 15		
	Clapet droit purge-purge 20/27 310 15L58PP		



DN	Désignation	Réf.	Prix
	Rail 4000 L275 DN 15		
	Mamelon 20/27 4011 15	3125 15KAA58PP	-
15	Robinet avant-compteur droit inviolable K 812 15SK	3125A 15KAA58PP (version montée)	-
	Robinet après-compteur coulissant droit 5912 15		
	Clapet droit purge-purge 20/27 310 15L58PP		



Rails de comptage MODULA

Composition du modèle de base



DN	Réf.	Prix
15	MOD 15 013	39,27
20	-	-

- rail MODULA
- mamelon 4011 en avant-compteur
- douille coulissante 5011 / 5011 EP en après-compteur
- bipass

Livré assemblé, prêt à poser

DN 15

DN 20

Avant-compteur

Type avant-compteur	Fonction avant-compteur
---------------------	-------------------------

- DROIT**
- COUDÉ**
- STANDARD**
- VERROUILLABLE Z**
- INVOLABLE K**



4812



4412



4812



4812 Z



4812 K

Raccordements et diamètres

à préciser lors de la commande

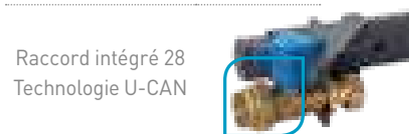
Pour compteur	Filetage entrée	ou	Raccord intégré	Filetage de sortie
15	20 x 27		20	20 x 27
	26 x 34		25	
			32	
20	26 x 32		25	26 x 34
	33 x 42		32	

Autres options

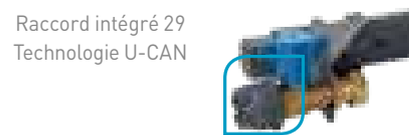
Entrées / Sorties robinetterie



4812 G



4818 G

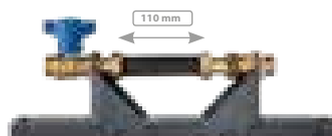


4819 G

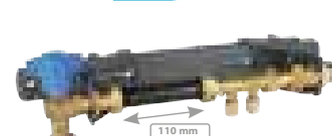
Exemples de montage



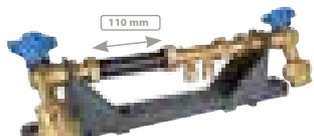
DN	Réf.	Prix
15	MOD 15 001	85,07



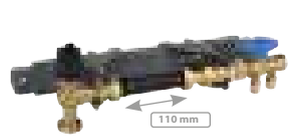
DN	Réf.	Prix
15	MOD 15 004	49,61



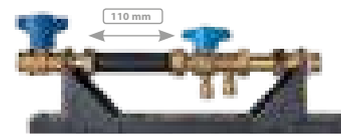
DN	Réf.	Prix
15	MOD 15 005	90,34



DN	Réf.	Prix
15	MOD 15 009	127,25



DN	Réf.	Prix
15	MOD 15 011K	104,77



DN	Réf.	Prix
15	MOD 15 007	85,07

Rails de comptage MODULA

Après-compteur

Type après-compteur	Robinet	Option Purge sur après-compteur (amont ou aval)	Clapet	Robinet-clapet
DRIT	 5912	 5912 P01 / 5912 P10	 310 PP + 5011 EP	 912C + 5011 EP
COUDÉ	 5512	 5512 P01 / 5512 P10	 5011 EP + 320 PP	 5011 EP + 518 C

MODULA



Réglez...



Clipsez... !



Le kit visserie est disponible en option.

222 KIT RAIL



DN	Réf.	Prix
20	MOD 20 001	133,94



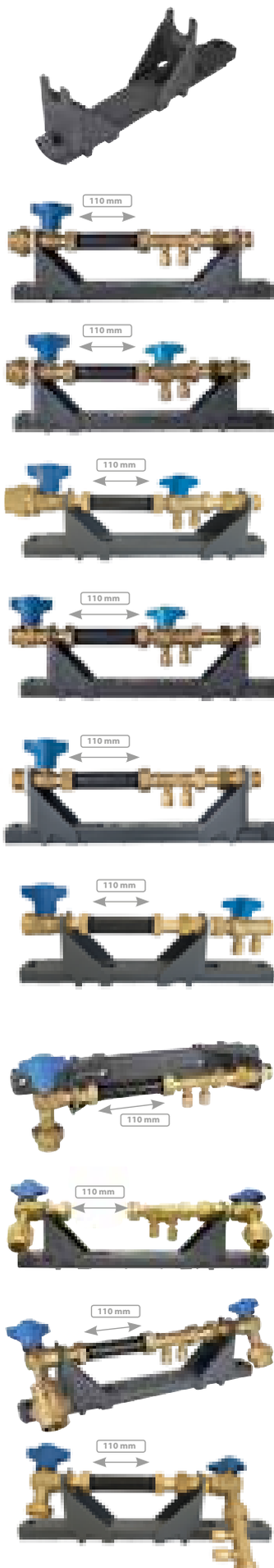
DN	Réf.	Prix
20	MOD 20 004	158,90

Constituez votre montage et indiquez-nous les références des produits souhaités en précisant leur position (dans ou hors rail) :

- fixation amont
- robinet avant-compteur
- après-compteur
- fixation aval

Rails de comptage MODULA

Exemples de montage

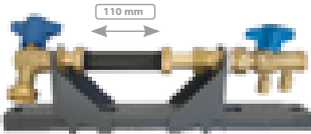
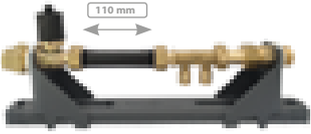
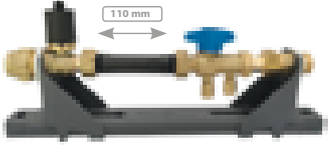
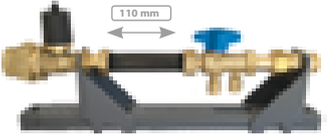
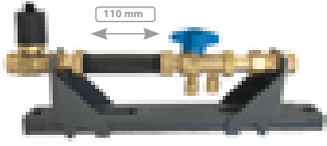
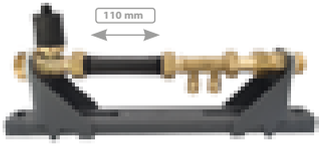
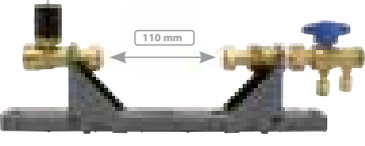
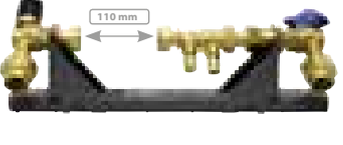
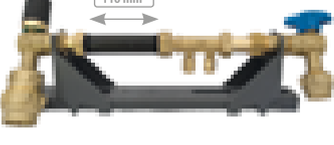


DN	Désignation	Réf.	Prix
15	Rail de comptage seul MODULA	MODULA 1520 001	14,51
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170 Robinet avant-compteur droit entrée DE25 Douille coulissante Clapet droit sortie mâle G3/4" (20x27)	MOD 15 001	85,07
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170 Robinet avant compteur droit entrée DE25 Douille coulissante Clapet droit + robinet sortie mâle G3/4" (20x27)	MOD 15 002	91,65
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170 Robinet avant compteur droit entrée DE32 Douille coulissante Clapet droit + robinet sortie mâle G3/4" (20x27)	MOD 15 006	96,89
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170 Robinet avant compteur droit entrée mâle G3/4" (20x27) Douille coulissante Clapet droit + robinet droit sortie Mâle G3/4" (20x27)	MOD 15 007	85,07
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170 Robinet avant compteur droit entrée mâle G1" (26x34) Douille coulissante Clapet droit sortie Mâle G3/4" (20x27)	MOD 15 029	83,82
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170 Robinet avant compteur droit entrée mâle G1" (26x34) Douille coulissante Clapet droit + robinet sortie mâle G3/4" (20x27)	MOD 15 010	87,72
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170 Robinet avant compteur équerre entrée DE25 Douille coulissante Clapet droit sortie Mâle G3/4" (20x27)	MOD 15 005	90,34
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170 Robinet avant compteur équerre entrée DE25 Douille coulissante Clapet droit + robinet équerre sortie DE25	MOD 15 008	121,99
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170 Robinet avant compteur équerre entrée DE32 Douille coulissante Clapet droit + robinet équerre sortie DE25	MOD 15 009	127,25
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170 Robinet avant compteur équerre entrée mâle G1" (26x34) Douille coulissante Robinet équerre + clapet droit sortie mâle G3/4" (20x27)	MOD 15 012	111,49



Rails de comptage MODULA

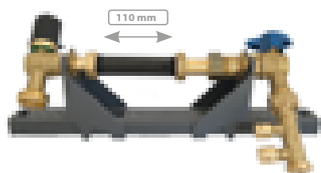
Exemples de montage

DN	Désignation	Réf.	Prix
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170		
	Robinet avant compteur équerre entrée mâle G1" [26x34]	MOD 15 011	92,96
	Douille coulissante		
	Clapet droit + robinet droit sortie Mâle G3/4" (20x27)		
			
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170		
	Robinet avant compteur droit inviolable entrée DE25	MOD 15 001K	96,89
	Douille coulissante		
	Clapet droit sortie Mâle G3/4" (20x27)		
			
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170		
	Robinet avant compteur droit inviolable entrée DE25	MOD 15 002K	103,47
	Douille coulissante		
	Clapet droit + robinet sortie Mâle G3/4" (20x27)		
			
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170		
	Robinet avant compteur droit inviolable entrée DE32	MOD 15 006K	108,72
	Douille coulissante		
	Clapet droit + robinet sortie Mâle G3/4" (20x27)		
			
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170		
	Robinet avant compteur droit inviolable entrée mâle G3/4" (20x27)	MOD 15 007K	96,89
	Douille coulissante		
	Clapet droit + robinet droit sortie Mâle G3/4" (20x27)		
			
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170		
	Robinet avant compteur droit inviolable entrée mâle G1" [26x34]	MOD 15 029K	-
	Douille coulissante		
	Clapet droit sortie Mâle G3/4" (20x27)		
			
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170		
	Robinet avant compteur droit inviolable entrée mâle G1" [26x34]	MOD 15 010K	99,53
	Douille coulissante		
	Clapet droit + robinet droit sortie Mâle G3/4" (20x27)		
			
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170		
	Robinet avant compteur équerre inviolable entrée DE25	MOD 15 005K	102,16
	Douille coulissante		
	Clapet droit sortie Mâle G3/4" (20x27)		
			
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170		
	Robinet avant compteur équerre inviolable entrée DE25	MOD 15 008K	133,81
	Douille coulissante		
	Clapet droit + robinet équerre sortie DE25		
			
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170		
	Robinet avant compteur équerre inviolable entrée DE32	MOD 15 009K	-
	Douille coulissante		
	Clapet droit + robinet équerre sortie DE25		
			

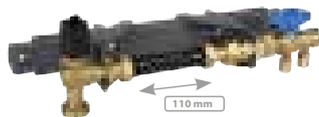


Rails de comptage MODULA

Exemples de montage

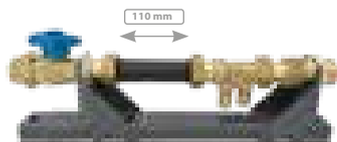


DN	Désignation	Réf.	Prix
15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170	MOD 15 012K	123,30
	Robinet avant compteur équerre inviolable entrée mâle G1" [26x34]		
	Douille coulissante		
	Robinet équerre + clapet droit sortie mâle G3/4" [20x27]		

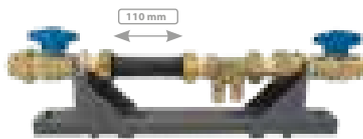


15	Kit Rail MODULA pour compteur 15-110/170	MOD 15 011K	104,77
	Robinet avant compteur équerre inviolable entrée mâle G1" [26x34]		
	Douille coulissante		
	Clapet droit + robinet droit sortie mâle G3/4" [20x27]		

Modèles DN15 : option écrou tournant synthétique sur robinet avant-compteur (818/812EPJ - 418/412EPJ) et sur robinet-clapet droit (912CEPJ)



20	Kit Rail MODULA pour compteur 20-190	MOD 20 002	126,05
	Robinet avant-compteur droit entrée DE25		
	Douille coulissante		
	Clapet droit sortie mâle G1" [26x34]		



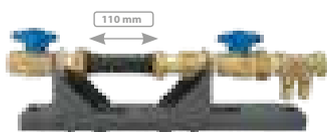
20	Kit Rail MODULA pour compteur 20-190	MOD 20 003	-
	Robinet avant compteur droit entrée DE25		
	Douille coulissante		
	Clapet droit + robinet sortie mâle G1" [26x34]		



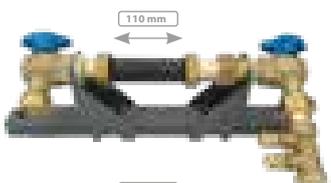
20	Kit Rail MODULA pour compteur 20-190	MOD 20 001	133,94
	Robinet avant compteur droit entrée DE32		
	Douille coulissante		
	Clapet droit sortie mâle G1" [26x34]		



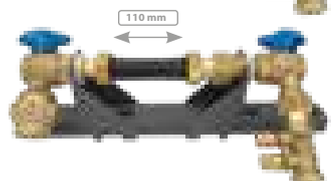
20	Kit Rail MODULA pour compteur 20-190	MOD 20 004	158,90
	Robinet avant compteur droit entrée DE32		
	Douille coulissante		
	Clapet droit + robinet droit sortie Mâle G1" [26x34]		



20	Kit Rail MODULA pour compteur 20-190	MOD 20 005	-
	Robinet avant compteur droit entrée mâle G1" [26x34]		
	Douille coulissante		
	Clapet droit + robinet sortie Mâle G1" [26x34]		



20	Kit Rail MODULA pour compteur 20-190	MOD 20 006	-
	Robinet avant compteur équerre entrée mâle G1" [26x34]		
	Douille coulissante		
	Clapet droit + robinet équerre sortie Mâle G1" [26x34]		



20	Kit Rail MODULA pour compteur 20-190	MOD 20 007	177,29
	Robinet avant compteur équerre entrée DE32		
	Douille coulissante		
	Clapet droit + robinet équerre sortie Mâle G1" [26x34]		

Rails de comptage MODULA

Exemples de montage

DN	Désignation	Réf.	Prix
20	Kit Rail MODULA pour compteur 20-190		
	Robinet avant-compteur droit inviolable entrée DE25	MOD 20 002K	141,82
	Douille coulissante		
Clapet droit sortie mâle G1" (26x34)			
20	Kit Rail MODULA pour compteur 20-190		
	Robinet avant compteur droit entrée DE25	MOD 20 003K	166,78
	Douille coulissante		
Clapet droit + robinet droit sortie mâle G1" (26x34)			
20	Kit Rail MODULA pour compteur 20-190		
	Robinet avant compteur droit inviolable entrée DE32	MOD 20 001K	149,70
	Douille coulissante		
Clapet droit sortie Mâle G1" (26x34)			
20	Kit Rail MODULA pour compteur 20-190		
	Robinet avant compteur droit inviolable entrée DE32	MOD 20 004K	174,66
	Douille coulissante		
Clapet droit + robinet droit sortie Mâle G1" (26x34)			
20	Kit Rail MODULA pour compteur 20-190		
	Robinet avant compteur droit inviolable entrée mâle G1" (26x34)	MOD 20 005K	162,83
	Douille coulissante		
Clapet droit + robinet sortie Mâle G1" (26x34)			
20	Kit Rail MODULA pour compteur 20-190		
	Robinet avant compteur équerre inviolable entrée mâle G1" (26x34)	MOD 20 006K	-
	Douille coulissante		
Clapet droit + robinet équerre sortie Mâle G1" (26x34)			
20	Kit Rail MODULA pour compteur 20-190		
	Robinet avant compteur équerre inviolable entrée DE32	MOD 20 007K	193,05
	Douille coulissante		
Clapet droit + robinet équerre sortie Mâle G1" (26x34)			

ENVIRONNEMENT DE COMPTAGE

La borne de comptage E-CUB

Position idéale

en limite de propriété

Accessibilité

Toutes robinetteries

DN 15, 20
avant-compteur à manœuvre standard, verrouillable Z ou inviolable K
après-compteur clapet à clapet intégré

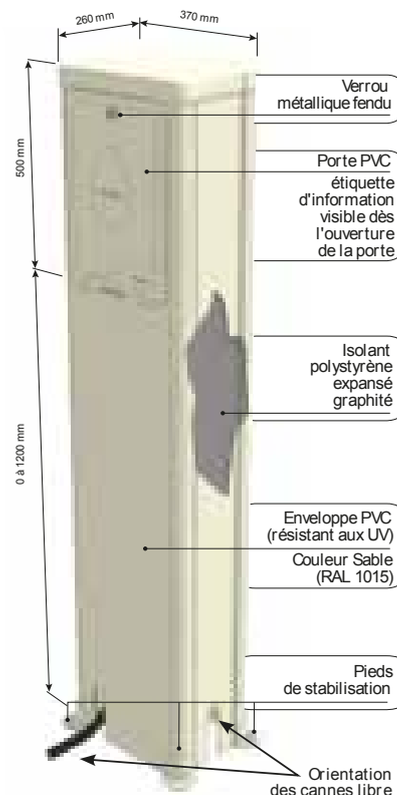
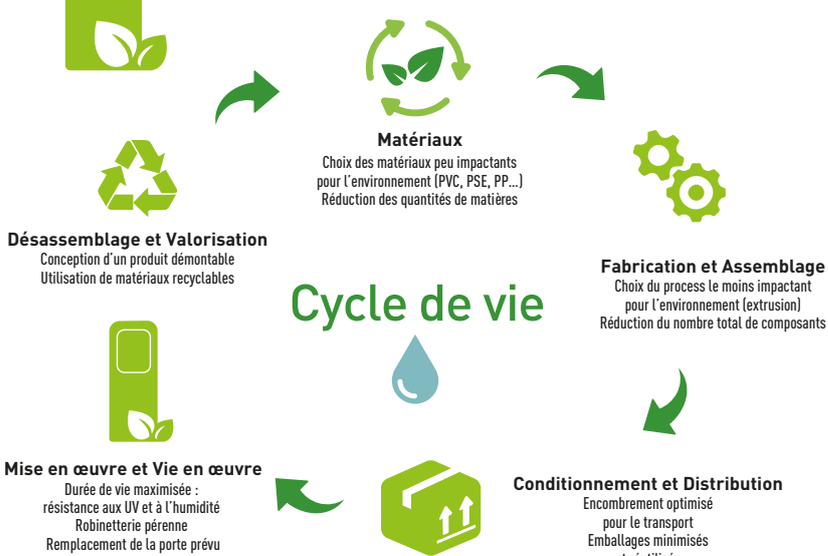
Parfaite intégration



Produit pensé et conçu pour préserver l'environnement



La démarche éco-conception appliquée au cycle de vie de la borne e-cub



Modèles e-cub	XS	S	S+	M	L
Poids (kg)	4	9	9,5	11,5	13

La borne de comptage E-CUB



Regard & Borne E-CUB

Robinet de prise en charge 2038 & Collier ALPHACLIC



BVCert.6055236

Sainte-Lizaigne est le seul fabricant à proposer un **BRANCHEMENT COMPLET** labellisé **ORIGINE FRANCE GARANTIE**

Résistance au gel certifiée



Modèle S+ pour alignement avec les coffrets EDF

Nos modèles	Votre localisation				
	Zone 0	Zone 1	Zone 2	Zone 3	Zone 4
XS	Zone 0	Zone 1	Zone 2	Zone 3	Zone 4
S	Zone 0	Classe D	Zone 2	Zone 3	Zone 4
M	Zone 0	Zone 1	Classe B	Zone 3	Zone 4
L	Zone 0	Zone 1	Zone 2	Classe A	Zone 4

Données à titre indicatif

- Zones de gel +

La zone 0 correspond aux zones sans gel (France et export)

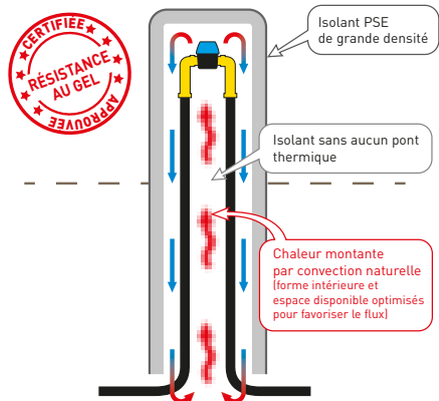
RÉSISTANCE en toutes conditions dans la zone
RÉSISTANCE dans des conditions normales dans la zone
RÉSISTANCE dans des conditions favorables dans la zone

Cette carte de compatibilité a été établie à partir de données météorologiques observées. Elle est indicative et ne saurait prendre en compte les conditions de pose ou données climatiques (exposition / altitude / gradient de température et humidité du sol...) particulières.

Résistance au gel testée par le LRPC
Laboratoire Régional des Ponts et Chaussées
de Nancy - CETE de l'Est.

Selon protocole d'essai LR-NVHG N°302 version 1.2 février 2005.
"Essai de tenue au gel d'une borne aérienne pour compteur d'eau potable"

Concept anti-gel E-CUB



Certificats disponibles sur demande

Borne de comptage E-CUB

Compact, antigel pour compteurs en ligne 110 à 170 mm

Borne pour compteur DN 15 longueur 110 à 170 mm
ou DN 20 longueur 110 mm



- Position idéale en limite de propriété
- Accessibilité (lecture directe de l'index, accès direct à la robinetterie)
- Concept antigel Sainte-Lizaigne



borne E-CUB

Modèle de base : **CB**



AVC + APC - clapet (coudés)
Verrouillable

- Robinetterie **45 Z** :
AVC coudé + APC-clapet coudé,
AVC verrouillable
- Isolant gris graphité (50 g/l)
- 4 pieds de stabilisation
- Verrou métallique
- Livré avec une clé en plastique, conditionné par 8

AVC : robinet avant-compteur
APC : robinet après-compteur

Borne de comptage CB

	1525	1525L	1525C	1532	1532C	2032	2032C	
Modèle (hauteur en mm)	DN 15 sans cannes pour raccordement 25	DN 15 avec cannes longues PE 25	DN 15 avec cannes coudées PE 25	DN 15 sans cannes pour raccordement 32	DN 15 avec cannes coudées PE 32	DN 20 sans cannes pour raccordement 32	DN 20 avec cannes coudées PE 32	Surcoût pour cdt < 8
XS (500)	383,67	388,87	-	427,89	451,31	447,40	477,31	+8
S (1100)	455,21	461,71	461,71	466,91	503,32	486,42	529,34	+10
SP (1300)	493,90	503,00	503,00	503,00	547,21	521,22	573,22	+10
M (1500)	507,22	516,33	516,33*	516,33	560,55	534,54	586,56	+10
L (1700)	572,26	583,96	583,96	578,77	630,78	595,67	656,80	+10

*Exemple de codification borne e-cub

Code produit	Modèle / hauteur	DN compteur / robinetterie	Tuyaux	Robinetterie	Nature de l'AVC
CB	M	15	25 C	45	Z
Réf. : CBM1525C45Z		Prix : 516,33 €			





Borne de comptage E-CUB

Options

Désignation	+/- value
Clapet après-compteur PP 320 15PP (robinetterie 43Z)	-3
Double-porte	+80
Robinet K	+15
Option modèle XS : gaine annelée équipant les cannes PE en sortie (tous les modèles avec cannes)	+14
Robinetterie droite (pour compteur DN15 longueur 170 mm) AVC + APC-clapet 89	+11
Robinetterie droite (pour compteur DN15 longueur 170 mm) AVC + clapet 83	+8
Réducteur de pression monté en avant ou après-compteur selon besoin et modèle de borne (sur demande)	+75

Franco de port :
3 palettes
soit 24 bornes

Exemples de montage



AVC + APC-clapet (coudés)
Inviolable



AVC + clapet (coudés)
Verrouillable



AVC + APC-clapet (droits) +
coudés / Verrouillable



Montage avec réducteur de pression

Dimensions des cannes

- Cannes longues : dimension extérieure 1,50 m (modèle XS 1 m)
- Cannes coudées modèles S-M-L : dimension extérieure 0,20 m

Pièces de rechange

Désignation	Réf.	Prix
Barrière thermique	PDR CBBAT	37,13
Charnière de remplacement	PDR CBCHA	13,26
Joint de porte	PDR CBJOI	18,57
Porte de remplacement	PDR CBP2GVM	69,46
Réducteur de pression	PDR RPR MF2020	-



Outils

C8P



Clé plastique pour borne e-cub

Réf.	Prix
CLE C8P	5,31

C8M



Clé métal pour borne e-cub

Réf.	Prix
CLE C8M	15,00



ENVIRONNEMENT DE COMPTAGE

Le coffret de façade Sainte-Lizaigne

Position idéale

en limite de propriété

Accessibilité

Solution prêt-à-poser

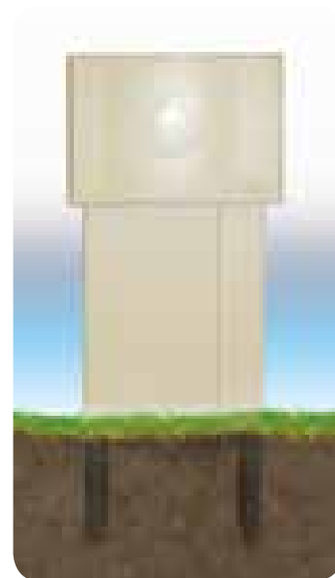
- coffret équipé de sa robinetterie, prêt à recevoir le compteur d'eau
- 4 pieds indépendants pour faciliter sa mise en œuvre

Toutes robinetteries

DN 15, 20
avant-compteur à manœuvre standard, verrouillable Z ou inviolable K
après-compteur
clapet
à clapet intégré

Parfaite intégration dans l'environnement

Socle de finition en partie basse



Coffret de façade

Pour compteurs en ligne 110 à 170 mm

Coffret pour compteur DN 15 longueur 110 ou 170 mm ou DN 20 longueur 110 mm

- Position idéale en limite de propriété
- **Accessibilité** (lecture directe de l'index, accès direct à la robinetterie)
- **Solution prêt-à-poser**

Modèle de base : CF



AVC + APC (coudés) + clapet
Inviolable

- Robinetterie **44K78PP** :
- AVC coudé inviolable K
 - Clapet
 - APC coudé
 - socle de finition
 - 4 pieds indépendants
 - serrure batteuse 1/4 de tour



AVC : robinet avant-compteur
APC : robinet après-compteur

Coffret de façade CF Réf. : CFAS15AA44K78PP

CODE PRODUIT	SOCLE	DN compteur/ robinetterie	DN OU PE	TYPE DE ROBINETTERIE	MANŒUVRE ROBINETTERIE	TYPE CLAPET	
CF	AS avec socle	15	AA entrée 25 sortie 25	Robinet avant-compteur et clapet après-compteur coudés 43	Standard A Verrouillable Z Inviolable K	(longueur 78 purge-purge) 78 PP	
			44	Robinets avant et après-compteur coudés 44		(longueur 78 bouchon-purge) 78 BP	
		20	AB entrée 25 sortie 32	Robinet avant-compteur et robinet-clapet après-compteur coudés 45		(longueur 78 bouchon-bouchon) 78 BB	
			BB entrée 32 sortie 32	Robinet avant-compteur droit et clapet après-compteur coudé 83		(longueur 58 purge-purge) 58 PP	
	BA entrée 32 sortie 25		Robinets avant et après-compteur droits 88	(longueur 58 bouchon-purge) 58 BP			
			Robinet avant-compteur et robinet-clapet après-compteur droits 89	(longueur 58 bouchon-bouchon) 58 BB			
	SS sans socle						

Ref.	Prix
CFSS15AA44K78PP	171,78
CFAS15AA44K78PP	202,83
CFSS15AA44Z78PP	157,62
CFAS15AA44Z78PP	188,67

Option

Désignation

Pièce de raccordement télescopique permettant de passer de 1 à 2 compteurs (compteur "vert" ou compteur d'arrosage)



ENVIRONNEMENT DE COMPTAGE

Les regards de comptage E-CUB

Regard e-cub fix

robinetteries standard fixes
La solution Classique

Regard e-cub flex

compteur extractible par flexibles
La solution Accessibilité

Regard e-cub confort

ensemble hydraulique extractible
La solution Service

Application

tampon composit
tampon fonte
tampon composit pour zone réglementée



Tampon composit



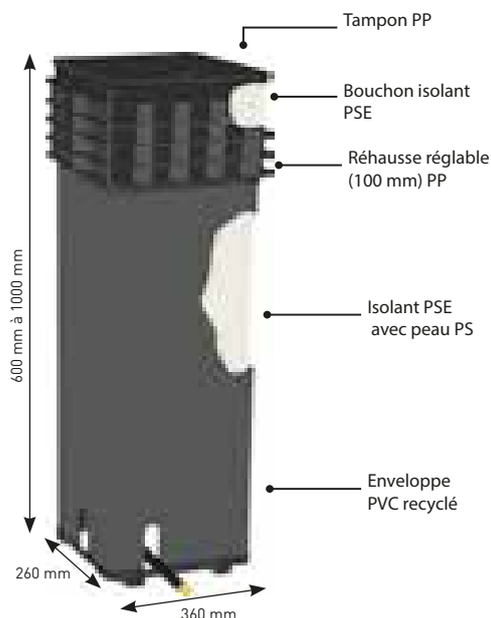
Tampon fonte B125 certifié NF (option verrouillage)



Tampon composit pour zones réglementées

Toutes robinetteries

DN 15, 20
avant-compteur à manœuvre standard, verrouillable Z ou inviolable K
après-compteur clapet à clapet intégré



Modèles e-cub	S	M	L
Poids (kg)	10	11	12

Les regards de comptage E-CUB



Borne & Regard E-CUB



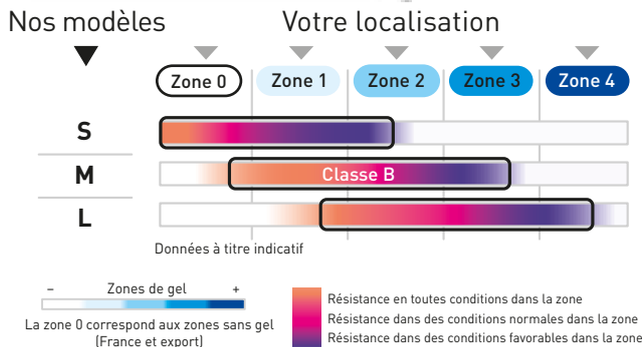
BVCert.6055236



Robinet de prise en charge 2038 & Collier ALPHACLIC

Sainte-Lizaigne est le seul fabricant à proposer un **BRANCHEMENT COMPLET** labellisé **ORIGINE FRANCE GARANTIE**

Résistance au gel certifiée

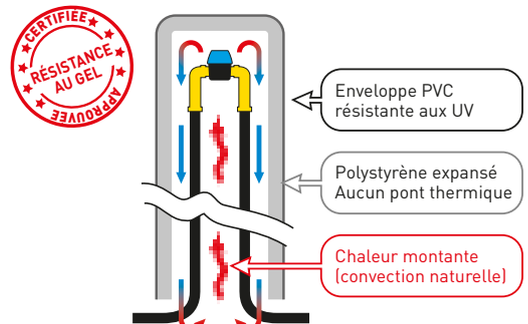


Cette carte de compatibilité a été établie à partir de données météorologiques observées. Elle est indicative et ne saurait prendre en compte les conditions de pose ou données climatiques (exposition / altitude / gradient de température et humidité du sol...) particulières.

Résistance au gel testée par le LRPC
 Laboratoire Régional des Ponts et Chaussées
 de Nancy - CETE de l'Est.

Selon protocole d'essai LR-NVHG N°302 version 1.2 février 2005.
 "Essai de tenue au gel d'une borne aérienne pour compteur d'eau potable"

Concept anti-gel E-CUB



Certificat disponible sur demande



LA SOLUTION CLASSIQUE

Regard E-CUB FIX

Robinetteries standard fixes

Regard pour compteur DN 15 longueur 110
ou DN 20 longueur 110 mm - entrée/sortie PE 25 et/ou 32



regard E-CUB

Modèle de base : **CR**



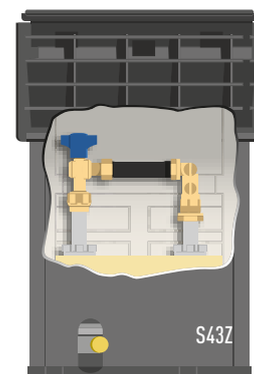
- Prêt à installer
- Accès direct
- Robinetteries standards facilement interchangeables



- Robinetterie coudée verrouillable (avant-compteur 418 15GZ + clapet 313 15PP) **43Z**
- Isolant blanc avec peau PS
- Tampon A15 avec verrou plastique **AP** / tampon fonte B125 **BF** / tampon synthétique "zone réglementée" **BS**
- Conditionné par 8 pour les regards avec cannes coudées (sauf modèle S conditionné par 12)
- Conditionné par 6 pour les regards avec cannes longues

*Exemple de codification regard e-cub

Code produit	Modèle / hauteur	DN compteur / robinetterie	Tuyaux	Version	Robinetterie	Nature de l'AVC	Tampon
CR	M	15	25 C	S	43	Z	AP
Réf. : CRM1525CS43ZAP			Prix : 322,05 €				



AVC + clapet (coudés)
Verrouillable

Regard e-cub FIX S

Modèle (hauteur en mm)	1525L	1525C	1532C	2032C	Surcoût pour cdt < 8/6
	DN 15 pour PE 25 avec cannes longues 25 (long. ext. 1,5m)	DN 15 pour PE 25 avec cannes coudées 25 (long. ext. 0,2m)	DN 15 pour PE 32 avec cannes coudées 32 (long. ext. 0,2m)	DN 20 pour PE 32** avec cannes coudées 32 (long. ext. 0,2m)	
S (600)	303,47	297,27	322,05	346,82	+10
M (800)	328,25	322,05*	346,82	371,60	+10
L (1000)	377,79	371,60	396,36	421,14	+10
S (600)	501,66	495,46	520,23	545,01	+10
M (800)	526,44	520,23	545,01	569,79	+10
L (1000)	575,98	569,79	594,55	619,33	+10
S (600)	393,23	387,03	411,80	436,58	+10
M (800)	418,01	411,80	436,58	461,36	+10
L (1000)	467,55	461,36	486,12	510,90	+10

** DN 20 L110 mm

LA SOLUTION CLASSIQUE

Regard E-CUB FIX



Les + pose

- Facile à installer et à mettre en œuvre
- Application sur trottoir sécurisée grâce au tampon fonte certifié NF ou tampon synthétique

Les + configuration

- Un produit à la demande
- Diverses fonctions avant et après compteur
- Cannes longues et / ou coudées

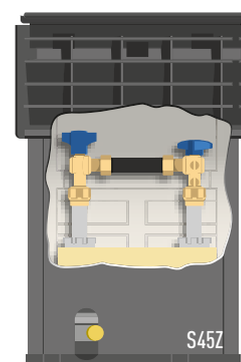
Les + exploitant

- Robinetteries standard facilement interchangeables



Options

Désignation	+/- value
Robinet clapet après-compteur 518C15PP 45Z	+6
Robinet K DN 15	+15
Robinet K DN 20	+17
Plus-value verrouillage tampon fonte	+50
Plus-value verrouillage 1/4 de tour tampon synthétique "zone réglementée"	+30
Plus-value verrouillage avec vis tampon synthétique "zone réglementée"	+45



AVC + APC-clapet (coudés)
Verrouillable



S45Z



S45K



S43K



S83Z

Pièces de rechange

CRTAM BF



Tampon fonte pour regard e-cub B125 EN 124

	Réf.	Prix
	CRTAM BF	297,28
Verrouillé	CRTAM BFV	371,60

CRTAM BS



Tampon synthétique pour regard e-cub en zone de circulation réglementée

	Réf.	Prix
	CRTAM BS	134,64
Verrouillé	CRTAM BSV	179,52
(avec platine 1/4 de tour)		
Verrouillé	CRTAM BSVV	201,95

Franco de port :
soit 24 regards

Outillage

C8P



Clé plastique pour tampon plastique

Réf.	Prix
CLE C8P	5,31

C8M



Clé métal pour tampon fonte verrouillable

Réf.	Prix
CLE C8M	15,00



LA SOLUTION ACCESSIBILITÉ

Regard E-CUB FLEX

Compteur extractible par flexibles

Regard pour compteur DN 15 longueur 110 à 170 mm
ou DN 20 longueur 110 à 190 mm - entrée/sortie PE 25 et/ou 32



regard E-CUB

Modèle de base : **CR**



Livré avec 2 bagues de plombage (liaisons robinetterie-flexibles)

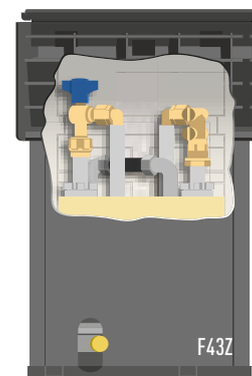
- Pose du compteur facilitée
- Lecture directe de l'index
- Tous compteurs (DN15 et 20), toutes robinetteries (diverses fonctions avant et après compteur : verrouillable, inviolable, standard, clapet, robinet-clapet)



- Robinetterie coudée verrouillable (avant-compteur 418 15GZ + clapet 313 15PP) **43Z**
- Isolant blanc avec peau PS
- Tampon A15 avec verrou plastique **AP** / tampon fonte B125 **BF** / tampon synthétique "zone réglementée" **BS**
- Conditionné par 8 pour les regards avec cannes coudées (sauf modèle S conditionné par 12)
- Conditionné par 6 pour les regards avec cannes longues

*Exemple de codification regard e-cub

Code produit	Modèle / hauteur	DN compteur / robinetterie	Tuyaux	Version	Robinetterie	Nature de l'AVC	Tampon
CR	M	15	25 C	F	43	Z	AP
Réf. : CRM1525CF43ZAP			Prix : 359,21 €				



AVC + clapet (coudés)
Verrouillable

Regard e-cub FLEX F

Modèle (hauteur en mm)	1525L	1525C	1532C	2032C	Surcoût pour cdt < 8/6
	DN 15 pour PE 25 avec cannes longues 25 (long. ext. 1,5m)	DN 15 pour PE 25 avec cannes coudées 25 (long. ext. 0,2m)	DN 15 pour PE 32 avec cannes coudées 32 (long. ext. 0,2m)	DN 20 pour PE 32 avec cannes coudées 32 (long. ext. 0,2m)	
S (600)	340,63	334,44	359,21	383,98	+10
M (800)	365,41	359,21*	383,98	408,76	+10
L (1000)	414,95	408,76	433,53	458,30	+10
S (600)	538,82	532,62	557,39	582,17	+10
M (800)	563,58	557,39	582,17	606,95	+10
L (1000)	613,14	606,95	631,71	656,49	+10
S (600)	430,39	424,20	448,96	473,74	+10
M (800)	455,17	448,96	473,74	498,52	+10
L (1000)	504,71	498,52	523,29	548,06	+10

Hors zone de circulation (tampon matériau synthétique)

Zone de circulation réglementée B125 EN 124 (tampon fonte)



Zone de circulation réglementée (tampon matériau synthétique)

LA SOLUTION ACCESSIBILITÉ

Regard E-CUB FLEX



Les + pose

- Facile à installer et à mettre en œuvre
- Application sur trottoir sécurisée grâce au tampon fonte certifié NF ou tampon synthétique
- Accès facile au compteur

Les + configuration

- Un produit à la demande
- Reçoit tous les compteurs DN15 et DN20 du marché
- Diverses fonctions avant et après compteur
- Cannes longues et/ou coudées

Les + exploitant

- Lecture de l'index et maintenance facilitées grâce à une extraction du compteur via flexibles
- Robinetteries facilement interchangeables



Franco de port :
soit 24 regards

Options

Désignation	+/- value
Robinet clapet après-compteur 518C15PP 45Z	+6
Robinet K DN 15	+15
Robinet K DN 20	+17
Robinetterie droite 83	+9
Robinetterie droite 89	+11
Plus-value verrouillage tampon fonte	+50
Plus-value verrouillage 1/4 de tour tampon synthétique "zone réglementée"	+30
Plus-value verrouillage avec vis tampon synthétique "zone réglementée"	+45



F45Z



F45K

Livré avec 2 bagues de plombage
(liaisons robinetterie-flexibles)

Pièces de rechange

CRTAM BF



Tampon fonte pour regard e-cub B125 EN 124

	Réf.	Prix
	CRTAM BF	297,28
Verrouillé	CRTAM BFV	371,60

CRTAM BS



Tampon synthétique pour regard e-cub en zone de circulation réglementée

	Réf.	Prix
	CRTAM BS	134,64
Verrouillé (avec platine 1/4 de tour)	CRTAM BSV	179,52
Verrouillé (avec vis)	CRTAM BSVV	201,95

Outils

C8P



Clé plastique pour tampon plastique

Réf.	Prix
CLE C8P	5,31

C8M



Clé métal pour tampon fonte verrouillable

Réf.	Prix
CLE C8M	15,00



LA SOLUTION SERVICE

Regard E-CUB CONFORT

Ensemble hydraulique extractible

Regard pour compteur DN 15 longueur 110 ou 170 mm



regard E-CUB

- Pré-coupe automatique
- Maintenance hors regard
- Intervention minute sans arrêt d'eau



Modèle de base : **CR**

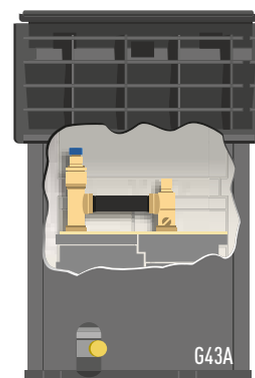


- Robinetterie coudée (avant-compteur + clapet) **43A**
- Isolant blanc avec peau PS
- Tampon A15 avec verrou plastique **AP** / tampon fonte B125 **BF** / tampon synthétique "zone réglementée" **BS**
- Conditionné par 8 pour les regards avec cannes coudées (sauf modèle S conditionné par 12)
- Conditionné par 6 pour les regards avec cannes longues

*Exemple de codification regard e-cub

Code produit	Modèle / hauteur	DN compteur / robinetterie	Tuyaux	Version	Robinetterie	Nature de l'AVC	Tampon
CR	M	15	25 C	G	43	A	AP

Réf. : CRM1525CG43AAP Prix : 396,36 €



AVC + clapet (coudés)

Regard e-cub CONFORT G

Modèle (hauteur en mm)	1525L	1525C	1532C**	Surcoût pour cdt < 8/6
	DN 15 pour PE 25 avec cannes longues 25 (long. ext. 1,5m)	DN 15 pour PE 25 avec cannes coudées 25 (long. ext. 0,2m)	DN 20 pour PE 32 avec cannes coudées 25** (long. ext. 0,2m)	
S (600)	377,79	371,60	396,36	+10
M (800)	402,57	396,36*	421,14	+10
L (1000)	452,11	445,92	470,69	+10
S (600)	575,98	569,79	594,55	+10
M (800)	600,74	594,55	619,33	+10
L (1000)	650,30	644,10	668,87	+10
S (600)	467,55	461,36	486,12	+10
M (800)	492,32	486,12	510,90	+10
L (1000)	541,87	535,67	560,45	+10

** cannes coudées 25 pour raccordement PE 32 (256C)



BYCert. 6055236



Les + pose

- Facile à installer et à mettre en œuvre
- Application sur trottoir sécurisée grâce au tampon fonte certifié NF ou tampon synthétique
- Accès facile à la robinetterie et au compteur
- Étanchéité au compteur intégrée

Les + configuration

- Diverses fonctions avant compteur
- Cannes longues et/ou coudées

Les + exploitant

- Maintenance facilitée grâce à une extraction de l'ensemble de l'hydraulique
- Démontage du compteur sans outil
- Intervention réalisable en charge grâce au système de pré-coupage
- Intervention minute sans gêne pour les abonnés



Options

Désignation	+/- value
Plus-value robinet K pour modèle guillotine livré avec robinet après-compteur (uniquement sur compteur de 110 mm)	+25
Plus-value verrouillage tampon fonte	+50
Plus-value verrouillage 1/4 de tour tampon synthétique "zone réglementée"	+30
Plus-value verrouillage avec vis tampon synthétique "zone réglementée"	+45

Franco de port :
soit 24 regards

Pièces de rechange

CRTAM BF



Tampon fonte pour regard e-cub B125 EN 124

Réf.	Prix
CRTAM BF	297,28
Verrouillé CRTAM BFV	371,60

CRTAM BS



Tampon synthétique pour regard e-cub en zone de circulation réglementée

Réf.	Prix
CRTAM BS	134,64
Verrouillé CRTAM BSV (avec platine 1/4 de tour)	179,52
Verrouillé CRTAM BSVV (avec vis)	201,95

Outillage

C8P



Clé plastique pour tampon plastique

Réf.	Prix
CLE C8P	5,31

C8M



Clé métal pour tampon fonte verrouillable

Réf.	Prix
CLE C8M	15,00

A110 OUTIL 05



Clé de démontage des plots amont ou aval (pour modèle extractible par guillotine)

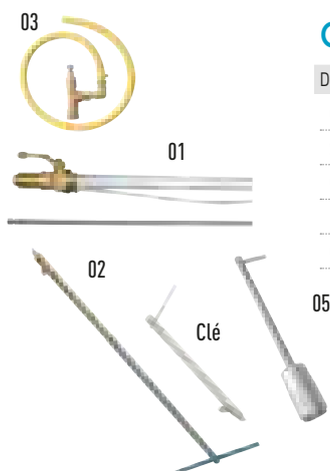
Réf.	Prix
A110 OUTIL 05	351,67

Voir page 104

Voir outillage spécifique Regard E-CUB Confort p.112



Outillage regard E-CUB CONFORT



OUTILLAGE SPÉCIFIQUE REGARD E-CUB CONFORT

Désignation	Réf.	Prix
Clé de service courte	A110 CLE	31,01
Sas pour remplacement en pression des plots (amont ou aval)	A110 OUTIL 01	1 055,32
Clé de service longue	A110 OUTIL 02	185,09
Robinet purgeur équipé d'un tuyau d'évacuation hors regard	A110 OUTIL 03	57,80
Clé de démontage des plots (amont ou aval)	A110 OUTIL 05	351,67

Pièces détachées regard de comptage A110

PIÈCES DÉTACHÉES



Désignation	Réf.
Tampon 3,5 T	-
Tampon 12,5 T avec couronnement supplémentaire type "trottoir"	-
Isolant de couvercle	-

ROBINETTERIE



Désignation	Réf.	Prix
Robinet avant-compteur standard		
Clapet après-compteur à purges imperdables	-	-
Robinet avant-compteur équipé porte-serrure inviolable		
Robinet après-compteur à purge imperdable		
Transformation possible du regard déjà posé	-	-
Manœuvre du robinet avant-compteur avec la clé d'ouverture de porte borne	B110 CLE	15,10

Tous les accessoires de la gamme

INVOLABLE K
page 75

🔑 Pièces détachées borne de comptage B110

Kit de transformation pour borne de comptage Isoter ancien modèle à compteur coaxial



PDR B110 Standard

Réf	Équipement	Entrée / Sortie PE	Prix
	1 robinet avant-compteur avec raccord PE		
	2 coudes - sans purge	25	209,27
	1 clapet NF long. 58 mm à purges		
PDR B110 AOPP	1 raccord de sortie PE		
	1 platine de fixation et visserie		
	1 barrette de maintien	32	228,80
	2 colliers de repérage des tuyaux		



PDR B110 Double robinet simple

Réf	Équipement	Entrée / Sortie PE	Prix
	1 robinet avant-compteur avec raccord PE		
	1 coude amont	25	235,86
	1 coude aval avec clapet NF incorporé et purge en amont du clapet		
PDR B110 APOA	1 robinet après-compteur avec raccord PE		
	1 platine de fixation et visserie		
	1 barrette de maintien	32	255,56
	2 colliers de repérage des tuyaux		



PDR B110 Robinet avant-compteur inviolable K et robinet après-compteur

Réf	Équipement	Entrée / Sortie PE	Prix
	1 robinet avant-compteur équipé porte-serrure inviolable avec raccord PE		
	1 coude amont	25	250,92
	1 coude aval avec clapet NF incorporé et purge en amont du clapet		
PDR B110 KPOA	1 robinet après-compteur avec raccord PE		
	1 platine de fixation et visserie		
	1 barrette de maintien	32	270,59
	2 colliers de repérage des tuyaux		

🔑 Outillage

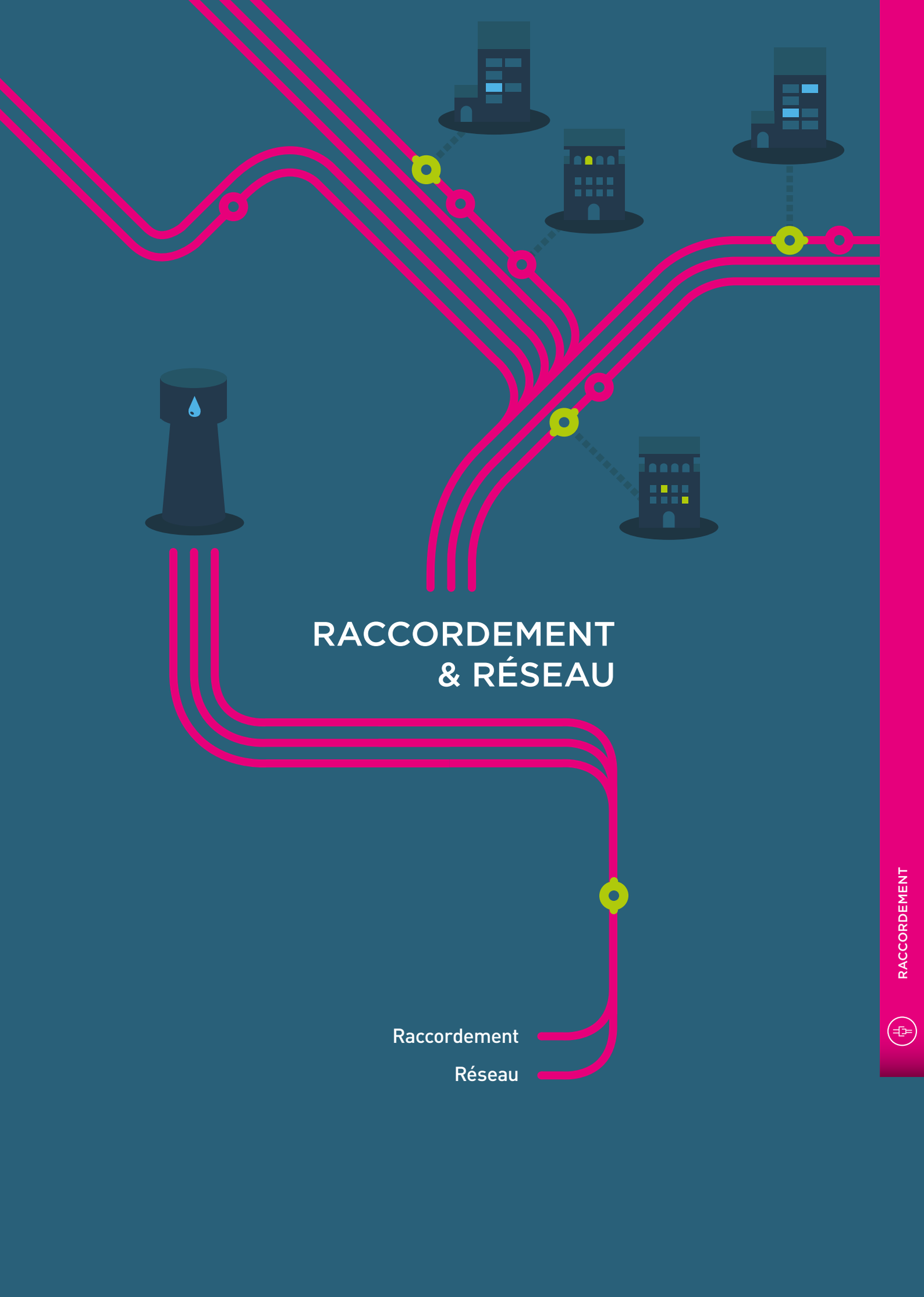
B110 CLE



Clé de manœuvre de la borne B110

Réf.	Prix
B110 CLE	15,10





RACCORDEMENT & RÉSEAU

Raccordement

Réseau



Raccordement Sainte-Lizaigne

Toute application

Guide de correspondance des raccords U-CAN
voir pages 14 et 15

Tuyaux PE/PVC

gamme U-CAN YELLOW en laiton non dézincifiable, COMPOSIT en matériaux synthétiques ou MIX en matériaux mixtes (technologie U-CAN*)

Tuyaux PE série Fer, spécial rénovation

Tuyaux divers

gamme TECNIC mixte, spécial rénovation

Pièces d'adaptation

- gamme de mamelons et raccords compatibles avec la gamme de raccords U-CAN
- autres mamelons Sainte-Lizaigne dédiés à l'adduction d'eau potable
- autres raccords au pas du gaz

Toute configuration

raccord droit
té
jonction
manchon
coude

Toute entrée / sortie

PE/PVC
PE
filetée
tarudée
écrou prisonnier
tuyaux divers (plomb, fer, cuivre, galva, PVC)

Correspondances Filetages gaz / Pouces

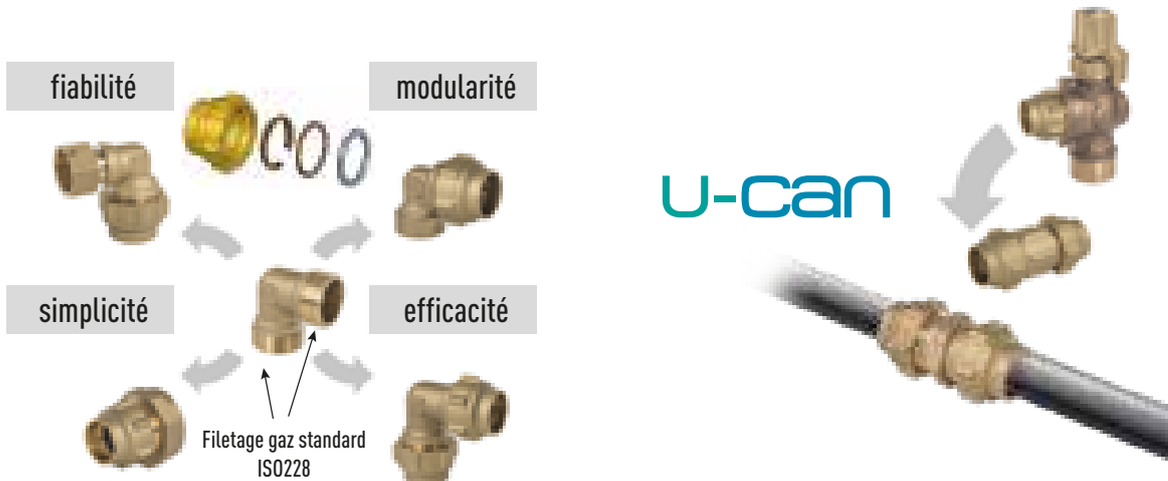
Filetages gaz	15/21	20/27	26/34	33/42	40/49	50/60	66/76
Pouces	G 1/2"	G 3/4"	G 1"	G 1 1/4"	G 1 1/2"	G 2"	G 2 1/2"

*U-CAN est une technologie de raccordement unique et éprouvée, proposée par Sainte-Lizaigne. Elle s'intègre sur toutes les gammes de robinetterie Sainte-Lizaigne utilisées pour le raccordement sur les tuyaux PEHD ou PVC (raccordement intégré aux robinets de prise en charge, robinets d'arrêt ou robinets de compteur). U-CAN se décline aussi en une gamme complète de raccords (manchons, jonctions, raccords mâles et femelles, tés, coudes, ...) tout en proposant les meilleures combinaisons entre les matériaux traditionnels (laiton DZR) ou synthétiques avancés (composite), afin de fiabiliser les raccords.

Gamme de raccords U-CAN

Une plateforme de raccordement à toute épreuve !

Un système simple et modulable pour faciliter la pose et la maintenance des installations



Une solution universelle adaptée à tous les types de canalisations de branchements :

Polyéthylène haute densité (PEHD)

Polychlorure de vinyle (PVC)

Excel +[®]

Une technologie unique avec des filetages au pas du gaz ISO 228

qui assure la compatibilité avec tous les matériels

Une technologie éprouvée

Plus de 4 000 000 d'installations

Une solution simple, efficace et sûre !



U-can **YELLOW**
(Laiton DZR)

Les raccords U-can sont composés :
- d'un ensemble de serrage et d'étanchéité, muni de ses composants imperdables
- d'un corps fileté au pas du gaz ISO 228



L'étanchéité se fait par joint torique gros diamètre



Raccords pour tuyaux PE / PVC

Gamme U-CAN YELLOW - Technologie U-CAN



Laiton DZR

UL RM Raccord mâle

ø ext. tuyau	Filetage	Cdt	Réf.	Prix
20	12/17	-	UL RM 2012	-
20	15/21	30	UL RM 2015	5,68
20	20/27	30	UL RM 2020	7,69
20	26/34	-	UL RM 2026	-
20	33/42	-	UL RM 2033	-
25	15/21	20	UL RM 2515	10,79
25	20/27	20	UL RM 2520	6,04
25	26/34	20	UL RM 2526	8,78
25	33/42	-	UL RM 2533	-
25	40/49	-	UL RM 2540	-
25	50/60	-	UL RM 2550	-
32	20/27	12	UL RM 3220	10,62
32	26/34	12	UL RM 3226	10,07
32	33/42	12	UL RM 3233	16,28
32	40/49	12	UL RM 3240	17,38
32	50/60	-	UL RM 3250	-
40	26/34	8	UL RM 4026	24,16
40	33/42	8	UL RM 4033	15,37
40	40/49	8	UL RM 4040	25,80
40	50/60	6	UL RM 4050	39,34
40	66/76	-	UL RM 4066	-
50	26/34	6	UL RM 5026	33,49
50	33/42	6	UL RM 5033	33,30
50	40/49	6	UL RM 5040	23,97
50	50/60	6	UL RM 5050	49,96
50	66/76	-	UL RM 5066	-
63	40/49	3	UL RM 6340	57,65
63	50/60	3	UL RM 6350	45,02
63	66/76	2	UL RM 6366	57,56

Outillage

HB COUP TUB



Pince coupe-tube

Coupe-tube PVC, PP, PE, PER, ABS, PEHD
Crémaillère de démultiplication d'effort.

Ø	Réf.	Prix
jusqu'au 42 mm	HB COUP TUB 42	37,96
jusqu'au 63 mm	HB COUP TUB 63	184,08

Raccords pour tuyaux PE / PVC

Gamme U-CAN YELLOW - Technologie U-CAN



Laiton DZR

UL RF Raccord femelle

ø ext. tuyau	Taraudage	Cdt	Réf.	Prix
20	12/17	-	UL RF 2012	-
20	15/21	30	UL RF 2015	6,04
20	20/27	30	UL RF 2020	7,69
20	26/34	25	UL RF 2026	11,89
20	33/42	15	UL RF 2033	15,19
25	15/21	20	UL RF 2515	7,87
25	20/27	20	UL RF 2520	6,23
25	26/34	20	UL RF 2526	7,50
25	33/42	15	UL RF 2533	14,64
25	40/49	10	UL RF 2540	19,40
25	50/60	8	UL RF 2550	24,16
32	15/21	-	UL RF 3215	-
32	20/27	12	UL RF 3220	11,72
32	26/34	12	UL RF 3226	9,15
32	33/42	10	UL RF 3233	12,81
32	40/49	10	UL RF 3240	22,32
32	50/60	8	UL RF 3250	24,71
40	15/21	-	UL RF 4015	-
40	20/27	8	UL RF 4020	23,24
40	26/34	8	UL RF 4026	21,05
40	33/42	8	UL RF 4033	15,19
40	40/49	8	UL RF 4040	18,30
40	50/60	8	UL RF 4050	32,94
40	66/76	5	UL RF 4066	37,52
50	20/27	-	UL RF 5020	-
50	26/34	4	UL RF 5026	31,19
50	33/42	4	UL RF 5033	34,77
50	40/49	6	UL RF 5040	23,79
50	50/60	6	UL RF 5050	29,65
50	66/76	5	UL RF 5066	47,58
63	50/60	3	UL RF 6350	45,20
63	66/76	3	UL RF 6366	50,57

*U-CAN est une technologie de raccordement unique et éprouvée, proposée par Sainte-Lizaigne. Elle s'intègre sur toutes les gammes de robinetterie Sainte-Lizaigne utilisées pour le raccordement sur les tuyaux PEHD ou PVC (raccordement intégré aux robinets de prise en charge, robinets d'arrêt ou robinets de compteur). U-CAN se décline aussi en une gamme complète de raccords (manchons, jonctions, raccords mâles et femelles, tés, coudes, ...) tout en proposant les meilleures combinaisons entre les matériaux traditionnels (laiton DZR) ou synthétiques avancés (composite), afin de fiabiliser les raccordements.



Raccords pour tuyaux PE / PVC

Gamme U-CAN YELLOW - Technologie U-CAN



UL REP Raccord à écrou prisonnier

Laiton DZR

ø ext. tuyau	Taraudage écrou	Cdt	Réf.	Prix
20	20/27	15	UL REP 2020	12,44
25	20/27	15	UL REP 2520	11,34
25	26/34	10	UL REP 2526	13,36
32	20/27	10	UL REP 3220	18,12
32	26/34	10	UL REP 3226	18,12
32	33/42	10	UL REP 3233*	-
40	40/49	6	UL REP 4040	31,48
50	50/60	4	UL REP 5050	56,00

* pièce assemblée



UL M Manchon réparation long égal

Laiton DZR

ø ext. tuyau	Cdt	Réf.	Prix
20	20	UL M20	18,67
25	10	UL M25	16,47
25	10 extra-long	UL M25L	21,96
32	5	UL M32	25,07
40	3	UL M40	40,08
50	2	UL M50	63,50
63	1	UL M63	106,51



UL JE Jonction courte égale

Laiton DZR

ø ext. tuyau	Cdt	Réf.	Prix
20	20	UL JE 20	9,33
25	15	UL JE 25	9,15
32	10	UL JE 32	15,37
40	4	UL JE 40	25,25
50	3	UL JE 50	41,91
63	2	UL JE 63	73,57



Outillage

HB COUP TUB



Pince coupe-tube

Coupe-tube PVC, PP, PE, PER, ABS, PEHD
Crémaillère de démultiplication d'effort.

ø	Réf.	Prix
jusqu'au 42 mm	HB COUP TUB 42	37,96
jusqu'au 63 mm	HB COUP TUB 63	184,08

Raccords pour tuyaux PE / PVC

Gamme U-CAN YELLOW - Technologie U-CAN



UL JD Jonction décalée

		Laiton DZR		
ø ext. tuyau	ø ext. tuyau	Cdt	Réf.	Prix
25	20	20	UL JD 2520	15,92
32	20	10	UL JD 3220	30,01
32	25	10	UL JD 3225	18,67
40	25	4	UL JD 4025	35,32
40	32	4	UL JD 4032	34,59
50	25	4	UL JD 5025	49,41
50	32	4	UL JD 5032	53,07
50	40	4	UL JD 5040	53,62
63	40	2	UL JD 6340	83,45
63	50	2	UL JD 6350	82,16



UL CE Coude égal

		Laiton DZR		
ø ext. tuyau		Cdt	Réf.	Prix
20		15	UL CE 20	16,47
25		10	UL CE 25	12,99
32		5	UL CE 32	22,15
40		3	UL CE 40	41,54
50		2	UL CE 50	61,13
63		1	UL CE 63	103,03



UL CD Coude décalé

		Laiton DZR		
ø ext. tuyau	ø ext. tuyau	Cdt	Réf.	Prix
25	20	20	UL CD 2520	15,34
32	20	5	UL CD 3220	27,41
32	25	5	UL CD 3225	25,66
40	25	4	UL CD 4025	64,27
40	32	4	UL CD 4032	38,24
50	40	-	UL CD 5040	-

*U-CAN est une technologie de raccordement unique et éprouvée, proposée par Sainte-Lizaigne. Elle s'intègre sur toutes les gammes de robinetterie Sainte-Lizaigne utilisées pour le raccordement sur les tuyaux PEHD ou PVC (raccordement intégré aux robinets de prise en charge, robinets d'arrêt ou robinets de compteur). U-CAN se décline aussi en une gamme complète de raccords (manchons, jonctions, raccords mâles et femelles, tés, coudes, ...) tout en proposant les meilleures combinaisons entre les matériaux traditionnels (laiton DZR) ou synthétiques avancés (composite), afin de fiabiliser les raccordements.



Raccords pour tuyaux PE / PVC

Gamme U-CAN YELLOW - Technologie U-CAN



UL CEP Coude à écrou prisonnier

Laiton DZR

Ø ext. tuyau	Taraudage écrou	Cdt	Réf.	Prix
20	20/27	10	UL CEP 2020	15,01
25	20/27	10	UL CEP 2520	16,28
25	26/34	8	UL CEP 2526	18,67
32	20/27	4	UL CEP 3220	31,29
32	26/34	4	UL CEP 3226	30,93
40	26/34	2	UL CEP 4026	37,05
40	40/49	2	UL CEP 4040	46,30
50	40/49	2	UL CEP 5040	69,72
50	50/60	2	UL CEP 5050	72,11



UL CM Coude mâle

Laiton DZR

Ø ext. tuyau	Filetage	Cdt	Réf.	Prix
20	15/21	25	UL CM 2015	8,05
20	20/27	25	UL CM 2020	12,99
20	26/34	-	UL CM 2026	-
20	33/42	-	UL CM 2033	-
25	15/21	15	UL CM 2515	15,37
25	20/27	15	UL CM 2520	11,72
25	26/34	10	UL CM 2526	16,66
25	33/42	-	UL CM 2533	-
25	40/49	-	UL CM 2540	-
32	20/27	10	UL CM 3220	23,79
32	26/34	10	UL CM 3226	22,15
32	33/42	10	UL CM 3233	24,16
32	40/49	-	UL CM 3240	-
40	26/34	5	UL CM 4026	60,75
40	33/42	5	UL CM 4033	32,20
40	40/49	5	UL CM 4040	33,49
40	50/60	-	UL CM 4050	-
50	40/49	3	UL CM 5040	50,69
50	50/60	2	UL CM 5050	52,16
63	66/76	-	UL CM 6366	-

Outillage

HB COUP TUB



Pince coupe-tube

Coupe-tube PVC, PP, PE, PER, ABS, PEHD
Crémaillère de démultiplication d'effort.

Ø	Réf.	Prix
jusqu'au 42 mm	HB COUP TUB 42	37,96
jusqu'au 63 mm	HB COUP TUB 63	184,08

Raccords pour tuyaux PE / PVC

Gamme U-CAN YELLOW - Technologie U-CAN



Laiton DZR

UL CF Coude femelle

ø ext. tuyau	Taraudage	Cdt	Réf.	Prix
20	15/21	20	UL CF 2015	10,89
20	20/27	15	UL CF 2020	24,16
25	15/21	10	UL CF 2515	15,01
25	20/27	10	UL CF 2520	10,65
25	26/34	10	UL CF 2526	19,40
32	20/27	8	UL CF 3220	23,61
32	26/34	8	UL CF 3226	17,38
40	26/34	4	UL CF 4026	35,50
40	33/42	4	UL CF 4033	26,71
50	33/42	3	UL CF 5033	38,79
50	40/49	3	UL CF 5040	40,99



Laiton DZR

UL C6 Coude 135°

ø ext. tuyau	Cdt	Réf.	Prix
25	1	UL C6 25	25,62
32	1	UL C6 32	37,52
40	1	UL C6 40	53,99
50	1	UL C6 50	77,05
63	1	UL C6 63	119,87



Laiton DZR

UL TE Té égal

ø ext. tuyau	Cdt	Réf.	Prix
20	10	UL TE 20	15,56
25	8	UL TE 25	14,82
32	5	UL TE 32	28,36
40	2	UL TE 40	46,67
50	1	UL TE 50	72,28
63	1	UL TE 63	139,08

*U-CAN est une technologie de raccordement unique et éprouvée, proposée par Sainte-Lizaigne. Elle s'intègre sur toutes les gammes de robinetterie Sainte-Lizaigne utilisées pour le raccordement sur les tuyaux PEHD ou PVC (raccordement intégré aux robinets de prise en charge, robinets d'arrêt ou robinets de compteur). U-CAN se décline aussi en une gamme complète de raccords (manchons, jonctions, raccords mâles et femelles, téés, coudes, ...) tout en proposant les meilleures combinaisons entre les matériaux traditionnels (laiton DZR) ou synthétiques avancés (composite), afin de fiabiliser les raccordements.



Raccords pour tuyaux PE / PVC

Gamme U-CAN YELLOW - Technologie U-CAN



UL TR Té réduit

Laiton DZR

ø ext. tuyau	ø ext. tuyau	Cdt	Réf.	Prix
25	20	-	UL TR 2520	-
32	20	-	UL TR 3220	-
32	25	6	UL TR 3225	35,32
40	20	2	UL TR 4020	-
40	25	2	UL TR 4025	47,58
40	32	2	UL TR 4032	50,51
50	25	1	UL TR 5025	86,01
50	32	1	UL TR 5032	88,41
50	40	1	UL TR 5040	88,58



UL TM Té mâle

Laiton DZR

ø ext. tuyau	Filetage	Cdt	Réf.	Prix
20	15/21	15	UL TM 2015	11,53
20	20/27	-	UL TM 2020	-
25	15/21	-	UL TM 2515	-
25	20/27	10	UL TM 2520	12,99
25	26/34	-	UL TM 2526	-
32	20/27	-	UL TM 3220	-
32	26/34	5	UL TM 3226	31,84
32	33/42	-	UL TM 3233	-
40	20/27	3	UL TM 4020	24,16
40	26/34	3	UL TM 4026	44,14
40	33/42	3	UL TM 4033	44,47
40	40/49	-	UL TM 4040	-
50	20/27	-	UL TM 5020	-
50	26/34	-	UL TM 5026	-
50	40/49	2	UL TM 5040	81,25
50	50/60	-	UL TM 5050	-
63	66/76	-	UL TM 6366	-

Outillage

HB COUP TUB



Pince coupe-tube

Coupe-tube PVC, PP, PE, PER, ABS, PEHD
Crémaillère de démultiplication d'effort.

Ø	Réf.	Prix
jusqu'au 42 mm	HB COUP TUB 42	37,96
jusqu'au 63 mm	HB COUP TUB 63	184,08

Raccords pour tuyaux PE / PVC

Gamme U-CAN YELLOW - Technologie U-CAN



UL TF Té femelle

Laiton DZR				
ø ext. tuyau	Taraudage	Cdt	Réf.	Prix
20	15/21	15	UL TF 2015	14,09
25	15/21	10	UL TF 2515	18,12
25	20/27	10	UL TF 2520	14,46
32	20/27	5	UL TF 3220	32,03
32	26/34	5	UL TF 3226	28,00
40	20/27	3	UL TF 4020	44,11
40	26/34	3	UL TF 4026	41,36
40	33/42	3	UL TF 4033	38,43
50	20/27	1	UL TF 5020	76,31
50	26/34	1	UL TF 5026	90,22
50	40/49	1	UL TF 5040	71,01



En situation



UL ADR / UL RF Adaptateur réducteur

Laiton DZR				
ø ext. tuyau	à ø ext. tuyau	Cdt	Réf.	Prix
25	20	25	UL ADR 2520 / UL RF 2026	11,89
32	20	15	UL ADR 3220 / UL RF 2033	15,19
32	25	15	UL ADR 3225 / UL RF 2533	14,64
40	25	10	UL ADR 4025 / UL RF 2540	19,40
40	32	10	UL ADR 4032 / UL RF 3240	22,32
50	25	8	UL ADR 5025 / UL RF 2550	24,16
50	32	8	UL ADR 5032 / UL RF 3250	24,71
50	40	8	UL ADR 5040 / UL RF 4050	32,94
63	40	5	UL ADR 6340 / UL RF 4066	37,52
63	50	5	UL ADR 6350 / UL RF 5066	47,58

Nos références UL ADR correspondent à la gamme UL RF.

*U-CAN est une technologie de raccordement unique et éprouvée, proposée par Sainte-Lizaigne. Elle s'intègre sur toutes les gammes de robinetterie Sainte-Lizaigne utilisées pour le raccordement sur les tuyaux PEHD ou PVC (raccordement intégré aux robinets de prise en charge, robinets d'arrêt ou robinets de compteur). U-CAN se décline aussi en une gamme complète de raccords (manchons, jonctions, raccords mâles et femelles, tés, coudes, ...) tout en proposant les meilleures combinaisons entre les matériaux traditionnels (laiton DZR) ou synthétiques avancés (composite), afin de fiabiliser les raccordements.



Raccords pour tuyaux PE / PVC

Gamme U-CAN MIX - Technologie U-CAN



UM RM Raccord mâle

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	Filetage	Conditionnement	Réf.	Prix
25	15/21	20	UM RM 2515	10,79
25	20/27	18	UM RM 2520	6,04
25	26/34	20	UM RM 2526	8,78
25	33/42	-	UM RM 2533	-
25	40/49	-	UM RM 2540	-
25	50/60	-	UM RM 2550	-
32	20/27	12	UM RM 3220	10,62
32	26/34	10	UM RM 3226	10,07
32	33/42	10	UM RM 3233	16,28
32	40/49	10	UM RM 3240	17,38
32	50/60	-	UM RM 3250	-



UM RF Raccord femelle

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	Taraudage	Conditionnement	Réf.	Prix
25	15/21	20	UM RF 2515	7,87
25	20/27	20	UM RF 2520	6,23
25	26/34	20	UM RF 2526	7,50
25	33/42	12	UM RF 2533	14,64
25	40/49	10	UM RF 2540	19,40
25	50/60	8	UM RF 2550	24,16
32	15/21	-	UM RF 3215	-
32	20/27	10	UM RF 3220	11,72
32	26/34	10	UM RF 3226	9,15
32	33/42	10	UM RF 3233	12,81
32	40/49	10	UM RF 3240	22,32
32	50/60	8	UM RF 3250	24,71



UM REP Raccord à écrou prisonnier

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	Taraudage écrou	Conditionnement	Réf.	Prix
25	20/27	15	UM REP 2520	11,34
25	26/34	10	UM REP 2526	13,36
32	20/27	8	UM REP 3220	18,12
32	26/34	8	UM REP 3226	18,12

Outillage

HB COUP TUB



Pince coupe-tube

Coupe-tube PVC, PP, PE, PER, ABS, PEHD
Crémaillère de démultiplication d'effort.

ø	Réf.	Prix
jusqu'àu 42 mm	HB COUP TUB 42	37,96
jusqu'àu 63 mm	HB COUP TUB 63	184,08

Raccords pour tuyaux PE / PVC

Gamme U-CAN MIX - Technologie U-CAN



UM M Manchon réparation long égal

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
25	10	UM M25	16,47
25	10 extra long	UM M25L	21,96
32	5	UM M32	25,07



UM JE Jonction courte égale

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
25	12	UM JE 25	9,15
32	8	UM JE 32	15,37



UM JD Jonction décalée

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
32	25	8	UM JD 3225	18,67



UM CE Coude égal

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
25	10	UM CE 25	12,99
32	5	UM CE 32	22,15



UM CD Coude décalé

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
32	25	-	UM CD 3225	25,66

CLÉ UM

Clé de serrage pour raccord U-CAN MIX



*U-CAN est une technologie de raccordement unique et éprouvée, proposée par Sainte-Lizaigne. Elle s'intègre sur toutes les gammes de robinetterie Sainte-Lizaigne utilisées pour le raccordement sur les tuyaux PEHD ou PVC (raccordement intégré aux robinets de prise en charge, robinets d'arrêt ou robinets de compteur).

U-CAN se décline aussi en une gamme complète de raccords (manchons, jonctions, raccords mâles et femelles, tés, coudes, ...) tout en proposant les meilleures combinaisons entre les matériaux traditionnels (laiton DZR) ou synthétiques avancés (composite), afin de fiabiliser les raccordements.



Raccords pour tuyaux PE / PVC

Gamme U-CAN MIX - Technologie U-CAN



UM CEP Coude à écrou prisonnier

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	Taraudage écrou	Conditionnement	Réf.	Prix
25	20/27	10	UM CEP 2520	16,28
25	26/34	8	UM CEP 2526	18,67
32	20/27	4	UM CEP 3220	31,29
32	26/34	4	UM CEP 3226	30,93



UM CM Coude mâle

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	Filetage	Conditionnement	Réf.	Prix
25	15/21	15	UM CM 2515	15,37
25	20/27	15	UM CM 2520	11,72
25	26/34	10	UM CM 2526	16,66
25	33/42	-	UM CM 2533	-
25	40/49	-	UM CM 2540	-
32	20/27	10	UM CM 3220	23,79
32	26/34	10	UM CM 3226	22,15
32	33/42	10	UM CM 3233	24,16
32	40/49	-	UM CM 3240	-



UM CF Coude femelle

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	Taraudage	Conditionnement	Réf.	Prix
25	15/21	10	UM CF 2515	15,01
25	20/27	10	UM CF 2520	10,65
25	26/34	10	UM CF 2526	19,40
32	20/27	8	UM CF 3220	23,61
32	26/34	8	UM CF 3226	17,38



UM C6 Coude 135°

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
25	1	UM C6 25	25,62
32	1	UM C6 32	37,52

Outillage

HB COUP TUB



Pince coupe-tube

Coupe-tube PVC, PP, PE, PER, ABS, PEHD
Crémaillère de démultiplication d'effort.

Ø	Réf.	Prix
jusqu'au 42 mm	HB COUP TUB 42	37,96
jusqu'au 63 mm	HB COUP TUB 63	184,08



Raccords pour tuyaux PE / PVC

Gamme U-CAN MIX - Technologie U-CAN



UM TE Té égal

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
25	6	UM TE 25	14,82
32	4	UM TE 32	28,36



UM TR Té réduit

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
32	25	5	UM TR 3225	35,32



UM TM Té mâle

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	Filetage	Conditionnement	Réf.	Prix
25	20/27	10	UM TM 2520	12,99
25	26/34	-	UM TM 2526	-
32	20/27	-	UM TM 3220	-
32	26/34	5	UM TM 3226	31,84
32	33/42	4	UM TM 3233	-



UM TF Té femelle

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	Taraudage	Conditionnement	Réf.	Prix
25	15/21	10	UM TF 2515	18,12
25	20/27	10	UM TF 2520	14,46
32	20/27	5	UM TF 3220	32,03
32	26/34	5	UM TF 3226	28,00



UM ADR / UM RF Adaptateur réducteur

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	à ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
32	25	12	UM ADR 3225 / UM RF 2533	14,64
40	25	10	UM ADR 4025 / UM RF 2540	19,40
40	32	10	UM ADR 4032 / UM RF 3240	22,32
50	25	8	UM ADR 5025 / UM RF 2550	24,16
50	32	8	UM ADR 5032 / UM RF 3250	24,71

CLÉ UM

Clé de serrage pour raccord U-CAN MIX



*U-CAN est une technologie de raccordement unique et éprouvée, proposée par Sainte-Lizaigne. Elle s'intègre sur toutes les gammes de robinetterie Sainte-Lizaigne utilisées pour le raccordement sur les tuyaux PEHD ou PVC (raccordement intégré aux robinets de prise en charge, robinets d'arrêt ou robinets de compteur).

U-CAN se décline aussi en une gamme complète de raccords (manchons, jonctions, raccords mâles et femelles, tés, coudes, ...) tout en proposant les meilleures combinaisons entre les matériaux traditionnels (laiton DZR) ou synthétiques avancés (composite), afin de fiabiliser les raccords.



Raccords pour tuyaux PE / PVC

Gamme U-CAN COMPOSIT - Technologie U-CAN



US RM Raccord mâle

Matériau synthétique

Ø ext. tuyau	Filetage	Conditionnement	Réf.	Prix
25	20/27	20	US RM 2520	6,04
25	26/34	20	US RM 2526	8,78
32	26/34	-	US RM 3226	10,07
32	33/42	-	US RM 3233	16,28



US RF Raccord femelle

Matériau synthétique

Ø ext. tuyau	Taraudage	Conditionnement	Réf.	Prix
25	20/27	20	US RF 2520	6,23
25	26/34	-	US RF 2526	7,50
32	26/34	-	US RF 3226	9,15



US M Manchon réparation égal

Matériau synthétique

Ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
25	10	US M 25	16,47
32	-	US M 32	25,07



US JE Jonction courte égale

Matériau synthétique

Ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
25	15	US JE 25	9,15
32	-	US JE 32	15,37

US JD Jonction décalée

Matériau synthétique

Ø ext. tuyau	Ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
32	25	-	US JD 3225	18,67

Outillage

HB COUP TUB



Pince coupe-tube

Coupe-tube PVC, PP, PE, PER, ABS, PEHD
Crémaillère de démultiplication d'effort.

Ø	Réf.	Prix
jusqu'au 42 mm	HB COUP TUB 42	37,96
jusqu'au 63 mm	HB COUP TUB 63	184,08

Raccords pour tuyaux PE / PVC

Gamme U-CAN COMPOSIT - Technologie U-CAN



US CE Coude égal

Matériau synthétique

Ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
25	10	US CE 25	12,99



US CM Coude mâle

Matériau synthétique

Ø ext. tuyau	Filetage	Conditionnement	Réf.	Prix
25	26/34	10	US CM 2526	16,66

*U-CAN est une technologie de raccordement unique et éprouvée, proposée par Sainte-Lizaigne. Elle s'intègre sur toutes les gammes de robinetterie Sainte-Lizaigne utilisées pour le raccordement sur les tuyaux PEHD ou PVC (raccordement intégré aux robinets de prise en charge, robinets d'arrêt ou robinets de compteur). U-CAN se décline aussi en une gamme complète de raccords (manchons, jonctions, raccords mâles et femelles, téés, coudes, ...) tout en proposant les meilleures combinaisons entre les matériaux traditionnels (laiton DZR) ou synthétiques avancés (composite), afin de fiabiliser les raccordements.



 **Raccords pour tuyaux PE série Fer**

Gamme CLASSIC - Spécial rénovation

**RM** Raccord mâle

Laiton				
ø ext. tuyau	Filetage	Conditionnement	Réf.	Prix
21	15/21	20	RM 2115	8,20
27	20/27	15	RM 2720	10,01
34	26/34	10	RM 3426	15,28
42	33/42	8	RM 4233	25,67
49	40/49	5	RM 4940	37,59
60	50/60	3	RM 6050	59,33

**RF** Raccord femelle

Laiton				
ø ext. tuyau	Taraudage	Conditionnement	Réf.	Prix
21	15/21	20	RF 2115	8,21
27	20/27	15	RF 2720	8,94
34	26/34	10	RF 3426	13,59
42	33/42	8	RF 4233	25,91
49	40/49	5	RF 4940	38,73
60	50/60	3	RF 6050	60,58

**JD** Jonction décalée

Laiton				
ø ext. tuyau	ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
21	20	20	JD 2120	9,90
27	25	15	JD 2725	13,88
34	32	5	JD 3432	18,71
42	40	4	JD 4240	38,98
49	50	3	JD 4950	49,43
60	63	2	JD 6063	74,91



Raccords pour tuyaux PE sur autres tuyaux

Gamme TECNIC mixte - Spécial rénovation



PP

228 P Jonction pour tuyau polyéthylène sur tuyau Plomb / Fer / Cuivre / Galva / PVC

ø ext. tuyau PE	ø ext. tuyau divers	Conditionnement	Réf.	Prix
20	15 - 21	-	228 P2015	24,78
20	21 - 27	-	228 P2021	24,72
20	27 - 35	-	228 P2027	32,51
25	15 - 21	-	228 P2515	25,60
25	21 - 27	-	228 P2521	28,35
25	27 - 35	-	228 P2527	39,81
32	21 - 27	-	228P3221	43,36
32	27 - 35	-	228 P3227	46,72

PP

228 CD Coude pour tuyau polyéthylène sur tuyau Plomb / Fer / Cuivre / Galva / PVC

ø ext. tuyau PE	ø ext. tuyau divers	Conditionnement	Réf.	Prix
25	15 - 21	-	228 CD2515	-
25	21 - 27	-	228 CD2521	-




Raccords filetés - taraudés

Gamme UL - Compatible avec la gamme de raccords U-CAN



Laiton DZR

UL 946 MM Mamelon - Réduction au pas du gaz - Mâle-Mâle

Mâle	Mâle	Réf.	Prix
20/27	12/17	UL 946 MM 2012	3,28
20/27	15/21	UL 946 MM 2015	3,29
20/27	20/27	UL 946 MM 2020	4,07
26/34	15/21	UL 946 MM 2615	7,28
26/34	20/27	UL 946 MM 2620	8,78
26/34	26/34	UL 946 MM 2626	5,27
33/42	20/27	UL 946 MM 3320	20,35
33/42	26/34	UL 946 MM 3326	9,11
33/42	33/42	UL 946 MM 3333	10,24
40/49	26/34	UL 946 MM 4026	24,12
40/49	33/42	UL 946 MM 4033	20,86
40/49	40/49	UL 946 MM 4040	18,12
50/60	26/34	UL 946 MM 5026	31,63
50/60	33/42	UL 946 MM 5033	32,75
50/60	40/49	UL 946 MM 5040	31,66
50/60	50/60	UL 946 MM 5050	35,69
66/76	40/49	UL 946 MM 6640	48,11
66/76	50/60	UL 946 MM 6650	65,88
66/76	66/76	UL 946 MM 6666	82,35



Raccords filetés - taraudés

Gamme UL - Compatible avec la gamme de raccords U-CAN



Laiton DZR

UL 946 MF Mamelon - Réduction au pas du gaz - Mâle-Femelle

Mâle	Femelle	Réf.	Prix
20/27	12/17	UL 946 MF 2012	2,20
20/27	15/21	UL 946 MF 2015	2,42
20/27	20/27	UL 946 MF 2020	4,06
20/27	26/34	UL 946 MF 2026	8,27
20/27	33/42	UL 946 MF 2033	11,56
26/34	15/21	UL 946 MF 2615	4,36
26/34	20/27	UL 946 MF 2620	2,72
26/34	26/34	UL 946 MF 2626	3,99
26/34	33/42	UL 946 MF 2633	11,12
26/34	40/49	UL 946 MF 2640	15,89
26/34	50/60	UL 946 MF 2650	20,64
33/42	15/21	UL 946 MF 3315	8,78
33/42	20/27	UL 946 MF 3320	5,68
33/42	26/34	UL 946 MF 3326	5,49
33/42	33/42	UL 946 MF 3333	6,77
33/42	40/49	UL 946 MF 3340	16,28
33/42	50/60	UL 946 MF 3350	18,67
40/49	15/21	UL 946 MF 4015	18,12
40/49	20/27	UL 946 MF 4020	15,56
40/49	26/34	UL 946 MF 4026	13,36
40/49	33/42	UL 946 MF 4033	7,50
40/49	40/49	UL 946 MF 4040	10,62
40/49	50/60	UL 946 MF 4050	25,25
40/49	66/76	UL 946 MF 4066	29,83
50/60	20/27	UL 946 MF 5020	24,38
50/60	26/34	UL 946 MF 5026	16,92
50/60	33/42	UL 946 MF 5033	20,50
50/60	40/49	UL 946 MF 5040	16,47
50/60	50/60	UL 946 MF 5050	24,16
50/60	66/76	UL 946 MF 5066	33,30
66/76	50/60	UL 946 MF 6650	40,63
66/76	66/76	UL 946 MF 6666	49,41

Laiton DZR

UL 946 EP Mamelon - Mâle à écrou prisonnier



Mâle	Taraudage écrou	Réf.	Prix
20/27	20/27	UL 946 EP 2020	8,82
26/34	20/27	UL 946 EP 2620	7,83
26/34	26/34	UL 946 EP 2626	9,85
33/42	20/27	UL 946 EP 3320	12,08
33/42	26/34	UL 946 EP 3326	12,08
40/49	40/49	UL 946 EP 4040	23,79
50/60	50/60	UL 946 EP 5050	41,72



 **Raccords filetés - taraudés**

Gamme UL - Compatible avec la gamme de raccords U-CAN



UL 945 MM Coude au pas du gaz - Mâle-Mâle

Laiton DZR

Mâle	Mâle	Réf.	Prix
20/27	15/21	UL 945 MM 2015	4,42
20/27	20/27	UL 945 MM 2020	9,37
26/34	15/21	UL 945 MM 2615	11,86
26/34	20/27	UL 945 MM 2620	8,20
26/34	26/34	UL 945 MM 2626	13,14
33/42	20/27	UL 945 MM 3320	17,76
33/42	26/34	UL 945 MM 3326	16,10
33/42	33/42	UL 945 MM 3333	18,12
40/49	26/34	UL 945 MM 4026	53,06
40/49	33/42	UL 945 MM 4033	24,52
40/49	40/49	UL 945 MM 4040	26,16
50/60	40/49	UL 945 MM 5040	36,42
50/60	50/60	UL 945 MM 5050	37,88
66/76	66/76	UL 945 MM 6666	48,12



UL 945 MF Coude au pas du gaz - Mâle-Femelle

Laiton DZR

Mâle	Femelle	Réf.	Prix
20/27	15/21	UL 945 MF 2015	7,27
20/27	20/27	UL 945 MF 2020	20,52
26/34	15/21	UL 945 MF 2615	11,50
26/34	20/27	UL 945 MF 2620	7,14
26/34	26/34	UL 945 MF 2626	15,89
33/42	20/27	UL 945 MF 3320	17,56
33/42	26/34	UL 945 MF 3326	11,34
40/49	26/34	UL 945 MF 4026	27,82
40/49	33/42	UL 945 MF 4033	19,03
50/60	33/42	UL 945 MF 5033	24,52
50/60	40/49	UL 945 MF 5040	26,71



Raccords filetés - taraudés

Gamme UL - Compatible avec la gamme de raccords U-CAN



UL 945 EP Coude au pas du gaz - Mâle à écrou prisonnier

Laiton DRZ

Mâle	Taraudage écrou	Réf.	Prix
20/27	20/27	UL 945 EP 2020	11,39
26/34	20/27	UL 945 EP 2620	12,77
26/34	26/34	UL 945 EP 2626	15,15
33/42	20/27	UL 945 EP 3320	25,26
33/42	26/34	UL 945 EP 3326	24,89
40/49	26/34	UL 945 EP 4026	29,36
40/49	40/49	UL 945 EP 4040	38,62
50/60	40/49	UL 945 EP 5040	55,46
50/60	50/60	UL 945 EP 5050	57,83



UL 944 MM Tê au pas du gaz - Mâle-Mâle

Laiton DZR

Mâle	Mâle	Réf.	Prix
15/21	15/21	UL 944 MM 1515	-
20/27	15/21	UL 944 MM 2015	4,28
20/27	20/27	UL 944 MM 2020	4,69
26/34	15/21	UL 944 MM 2615	4,95
26/34	20/27	UL 944 MM 2620	5,96
26/34	26/34	UL 944 MM 2626	6,03
33/42	20/27	UL 944 MM 3320	6,59
33/42	26/34	UL 944 MM 3326	19,77
33/42	33/42	UL 944 MM 3333	10,25
40/49	20/27	UL 944 MM 4020	8,79
40/49	26/34	UL 944 MM 4026	28,77
40/49	33/42	UL 944 MM 4033	29,10
40/49	40/49	UL 944 MM 4040	23,61
50/60	20/27	UL 944 MM 5020	13,18
50/60	26/34	UL 944 MM 5026	54,35
50/60	40/49	UL 944 MM 5040	52,70
50/60	50/60	UL 944 MM 5050	60,39
66/76	66/76	UL 944 MM 6666	76,86




Raccords filetés - taraudés

Série spéciale adduction d'eau



Laiton

946 MM Mamelon - Réduction au pas du gaz - Mâle-Mâle

Mâle	Mâle	Réf.	Prix
12/17	8/13	946 MM 1208	6,14
12/17	12/17	946 MM 1212	4,21
15/21	8/13	946 MM 1508	5,43
15/21	12/17	946 MM 1512	3,75
15/21	15/21	946 MM 1515	3,47
20/27	12/17	UL 946 MM 2012	3,28
20/27	15/21	UL 946 MM 2015	3,29
20/27	20/27	946 MM 2020	3,15
20/27	20/27	UL 946 MM 2020	4,07
26/34	15/21	UL 946 MM 2615	7,28
26/34	20/27	UL 946 MM 2620	8,78
26/34	26/34	UL 946 MM 2626	5,27
33/42	20/27	UL 946 MM 3320	20,35
33/42	26/34	UL 946 MM 3326	9,11
33/42	33/42	UL 946 MM 3333	10,24
40/49	20/27	946 MM 4020	-
40/49	26/34	UL 946 MM 4026	24,12
40/49	33/42	UL 946 MM 4033	20,86
40/49	40/49	UL 946 MM 4040	18,12
50/60	26/34	UL 946 MM 5026	31,63
50/60	33/42	UL 946 MM 5033	32,75
50/60	40/49	UL 946 MM 5040	31,66
50/60	50/60	UL 946 MM 5050	35,69
66/76	40/49	UL 946 MM 6640	48,11
66/76	50/60	UL 946 MM 6650	65,88
66/76	66/76	UL 946 MM 6666	82,35

Références commençant par UL : raccords filetés-taraudés compatibles avec la gamme de raccords U-CAN.

Raccords filetés - taraudés

Série spéciale adduction d'eau



Laiton

946 MF Mamelon - Réduction au pas du gaz - Mâle-Femelle

Mâle	Femelle	Réf.	Prix
12/17	8/13	946 MF 1208	6,07
12/17	12/17	946 MF 1212	4,22
12/17	15/21	946 MF 1215	3,83
12/17	20/27	946 MF 1220	3,84
15/21	8/13	946 MF 1508	5,60
15/21	12/17	946 MF 1512	5,62
15/21	15/21	946 MF 1515	1,95
15/21	20/27	946 MF 1520	2,91
15/21	26/34	946 MF 1526	7,07
20/27	12/17	UL 946 MF 2012	2,20
20/27	15/21	UL 946 MF 2015	2,42
20/27	20/27	UL 946 MF 2020	4,06
20/27	26/34	UL 946 MF 2026	8,27
20/27	33/42	UL 946 MF 2033	11,56
22 x180	20/27	946 MF 2220A	5,19
26/34	12/17	946 MF 2612	-
26/34	15/21	UL 946 MF 2615	4,36
26/34	20/27	946 MF 2620	2,51
26/34	20/27	UL 946 MF 2620	2,72
26/34	26/34	UL 946 MF 2626	3,99
26/34	33/42	UL 946 MF 2633	11,12
26/34	40/49	UL 946 MF 2640	15,89
26/34	50/60	UL 946 MF 2650	20,64
33/42	15/21	UL 946 MF 3315	8,78
33 x180	20/27	946 MF 3320A	13,96
33/42	20/27	UL 946 MF 3320	5,68
33 x180	26/34	946 MF 3326A	9,63
33/42	26/34	UL 946 MF 3326	5,49
33/42	12/17	946 MF 3312	-
33/42	33/42	UL 946 MF 3333	6,77
33/42	40/49	UL 946 MF 3340	16,28
33/42	50/60	UL 946 MF 3350	18,67
40/49	15/21	UL 946 MF 4015	18,12
40/49	20/27	UL 946 MF 4020	15,56
40/49	26/34	UL 946 MF 4026	13,36
40/49	33/42	UL 946 MF 4033	7,50
40/49	40/49	UL 946 MF 4040	10,62
40/49	50/60	UL 946 MF 4050	25,25
40/49	66/76	UL 946 MF 4066	29,83
50/60	15/21	946 MF 5015	22,50

Références commençant par UL : raccords filetés-taraudés compatibles avec la gamme de raccords U-CAN.
Autres références disponibles : voir page suivante.




Raccords filetés - taraudés

Série spéciale adduction d'eau



Laiton

946 MF Mamelon - Réduction au pas du gaz - Mâle-Femelle (suite)

Mâle	Femelle	Réf.	Prix
50/60	20/27	UL 946 MF 5020	24,38
50/60	26/34	UL 946w MF 5026	16,92
50/60	33/42	UL 946 MF 5033	20,50
50/60	40/49	UL 946 MF 5040	16,47
50/60	50/60	UL 946 MF 5050	24,16
50/60	66/76	UL 946 MF 5066	33,30
66/76	50/60	UL 946 MF 6650	40,63
66/76	66/76	UL 946 MF 6666	49,41
40 x 300	15/21	946 MF X15	19,98
40 x 300	20/27	946 MF X20	16,83
40 x 300	26/34	946 MF X26	17,22
40 x 300	33/42	946 MF X33	11,83
55 x 300	20/27	946 MF Y20	52,89
55 x 300	26/34	946 MF Y26	37,07
55 x 300	33/42	946 MF Y33	36,71
55 x 300	40/49	946 MF Y40	34,06
55 x 300	50/60	946 MF Y50	22,37
55 x 300	40 x 300	946 MF YX	34,65
40 x 300	40 x 300	946 MF XX	98,89
55 x 300	55 x 300	946 MF YY	110,22

Références commençant par UL : raccords filetés-taraudés compatibles avec la gamme de raccords U-CAN.



Laiton

946 FF Mamelon - Réduction au pas du gaz - Femelle-Femelle

Femelle	Femelle	Réf.	Prix
12/17	12/17	946 FF 1212	-
15/21	15/21	946 FF 1515	3,69
20/27	15/21	946 FF 2015	4,87
20/27	20/27	946 FF 2020	4,25
26/34	26/34	946 FF 2626	7,69
26/34	33/42	S946 FF 2633*	-
33/42	33/42	946 FF 3333	7,55
40/49	40/49	946 FF 4040	16,63
50/60	50/60	946 FF 5050	26,61

* Etanchéité dans le filet.

Raccords filetés - taraudés



Laiton

944 Té au pas du gaz

Mâle	Mâle	Réf.	Prix
15/21	15/21	UL 944 MM 1515	-
20/27	20/27	944 M 20	3,60
20/27	15/21	UL 944 MM 2015	4,28
20/27	20/27	UL 944 MM 2020	4,69
26/34	26/34	944 M 26	7,46
26/34	15/21	UL 944 MM 2615	4,95
26/34	20/27	UL 944 MM 2620	5,96
26/34	26/34	UL 944 MM 2626	6,03
33/42	33/42	944 M 33	13,90
33/42	20/27	UL 944 MM 3320	6,59
33/42	26/34	UL 944 MM 3326	19,77
33/42	33/42	UL 944 MM 3333	10,25
40/49	20/27	UL 944 MM 4020	8,79
40/49	26/34	UL 944 MM 4026	28,77
40/49	33/42	UL 944 MM 4033	29,10
40/49	40/49	UL 944 MM 4040	23,61
50/60	20/27	UL 944 MM 5020	13,18
50/60	26/34	UL 944 MM 5026	54,35
50/60	40/49	UL 944 MM 5040	52,70
50/60	50/60	UL 944 MM 5050	60,39
66/76	66/76	UL 944 MM 6666	76,86

Références commençant par UL : raccords filetés-taraudés compatibles avec la gamme de raccords U-CAN.



Femelle	Réf.	Prix
12/17	944 F 12	2,57
15/21	944 F 15	2,79
20/27	944 F 20	4,11
26/34	944 F 26	8,15
33/42	944 F 33	13,44
40/49	944 F 40	24,74
50/60	944 F 50	37,65



 Raccords filetés - taraudés

945 Coude au pas du gaz

Laiton

Femelle	Femelle	Réf.	Prix
12/17	12/17	945 FF 1212	4,77
15/21	15/21	945 FF 1515	2,46
20/27	20/27	945 FF 2020	3,55
26/34	26/34	945 FF 2626	7,24
33/42	33/42	945 FF 3333	12,12
40/49	40/49	945 FF 4040	22,62
50/60	50/60	945 FF 5050	35,52



Mâle	Femelle	Réf.	Prix
20/27	15/21	UL 945 MF 2015	7,27
20/27	20/27	945 MF 2020	3,65
20/27	20/27	UL 945 MF 2020	20,52
26/34	15/21	UL 945 MF 2615	11,50
26/34	20/27	UL 945 MF 2620	7,14
26/34	26/34	945 MF 2626	7,28
26/34	26/34	UL 945 MF 2626	15,89
33/42	20/27	UL 945 MF 3320	17,56
33/42	26/34	UL 945 MF 3326	11,34
33/42	33/42	945 MF 3333	12,12
40/49	40/49	945 MF 4040	23,57
40/49	26/34	UL 945 MF 4026	27,82
40/49	33/42	UL 945 MF 4033	19,03
50/60	33/42	UL 945 MF 5033	24,52
50/60	40/49	UL 945 MF 5040	26,71
50/60	50/60	945 MF 5050	37,41



Mâle	Mâle	Réf.	Prix
20/27	15/21	UL 945 MM 2015	4,42
20/27	20/27	UL 945 MM 2020	9,37
26/34	15/21	UL 945 MM 2615	11,86
26/34	20/27	UL 945 MM 2620	8,20
26/34	26/34	945 MM 2626	6,29
26/34	26/34	UL 945 MM 2626	13,14
33/42	20/27	UL 945 MM 3320	17,76
33/42	26/34	UL 945 MM 3326	16,10
33/42	33/42	UL 945 MM 3333	18,12
40/49	26/34	UL 945 MM 4026	53,06
40/49	33/42	UL 945 MM 4033	24,52
40/49	40/49	UL 945 MM 4040	26,16
50/60	40/49	UL 945 MM 5040	36,42
50/60	50/60	UL 945 MM 5050	37,88
66/76	66/76	UL 945 MM 6666	48,12

Références commençant par UL : raccords filetés-taraudés compatibles avec la gamme de raccords U-CAN.

Raccords filetés - taraudés



BOU 760 Bouchon mâle

Laiton

Mâle	Réf.	Prix
8/13	BOU 760 M 08	0,85
12/17	BOU 760 M 12	1,48
15/21	BOU 760 M 15	3,97
20/27	BOU 760 M 20	4,21
26/34	BOU 760 M 26	8,46
33/42	BOU 760 M 33	14,15
40/49	BOU 760 M 40	22,14
50/60	BOU 760 M 50	39,79
40 x 300	BOU 760 M X	17,48
55 x 300	BOU 760 M Y	26,01

Bouchon femelle

Femelle	Réf.	Prix
15/21	S BOU 760 F 15	0,92
20/27	S BOU 760 F 20	1,67
26/34	S BOU 760 F 26	3,24
33/42	S BOU 760 F 33	7,95
40/49	S BOU 760 F 40	16,25
50/60	S BOU 760 F 50	28,62



Accessoires raccordement

VIR EX Virole pour tube EXCEL+

Laiton

ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
25	40	VIR EX25	6,38
32	30	VIR EX32	10,09



RACCORDEMENT ET RÉSEAU

Produits de réseau Sainte-lizaigne

Gamme complète de boulonnerie dédiée à l'adduction d'eau

2 matières
GEOMET 500 B
inox

Gamme de manchons de réparation en inox

2 configurations
simple coquille
double coquille

Tout matériau de conduite

Coffres ventouses

intégration des purges de réseaux avec le nettoyage des caniveaux



Accessoires réseau



Revêtement GEOMET 500B

222 Boulons spéciaux "adduction d'eau" 8/8

Dim. D x L	Quantité lot	Réf.	Prix lot	Dim. D x L	Quantité lot	Réf.	Prix lot
10 x 40	100	222 1040	55,87	18 x 100	25	222 18100	82,27
10 x 50	100	222 1050	56,39	20 x 60	25	222 2060	76,97
12 x 40	100	222 1240	67,40	20 x 65	25	222 2065	82,23
12 x 45	100	222 1245	74,45	20 x 70	25	222 2070	71,97
12 x 50	100	222 1250	78,02	20 x 80	25	222 2080	73,26
12 x 60	100	222 1260	85,21	20 x 90	25	222 2090	81,58
12 x 70	100	222 1270	91,36	20 x 100	25	222 20100	84,52
14 x 40	100	222 1440	121,38	20 x 110	25	222 20110	91,24
14 x 50	50	222 1450	60,22	20 x 120	25	222 20120	98,23
14 x 60	50	222 1460	61,08	20 x 130	25	222 20130	119,60
16 x 60	50	222 1660	76,08	20 x 140	50	222 20140	215,82
16 x 65	50	222 1665	107,84	20 x 180	50	222 20180	309,45
16 x 70	50	222 1670	80,14	24 x 90	50	222 2490	299,91
16 x 80	50	222 1680	87,90	24 x 100	50	222 24100	302,19
16 x 90	50	222 1690	98,99	24 x 110	50	222 24110	316,71
16 x 100	50	222 16100	106,03	24 x 120	50	222 24120	372,49
16 x 110	50	222 16110	134,17	27 x 100	50	222 27100	461,53
16 x 120	50	222 16120	139,82	27 x 120	10	222 27120	114,86
18 x 60	50	222 1860	120,83	27 x 140	10	222 27140	123,27
18 x 70	25	222 1870	56,12	30 x 140	10	222 30140	184,96
18 x 80	25	222 1880	59,83	33 x 140	10	222 33140	282,36
18 x 90	25	222 1890	63,67				

Livré avec rondelles (non montées). Boulons disponibles sans rondelles : réf. BLN + dimensions

Gamme complète de boulonnerie inox (A2, A4) disponible sur demande.



Inox

222 I Boulons spéciaux "adduction d'eau" 8/8

Dim. D x L	Quantité lot	Réf.	Prix
16 x 60	50	222I 1660	-
16 x 80	50	222I 1680	-
16 x 90	50	222I 1690	-
16 x 100	50	222I 16100	-
16 x 120	25	222I 16120	-
16 x 140	25	222I 16140	-

Revêtement GEOMET

RON 222 G Rondelles

Dim. d x D	Quantité lot	Réf.	Prix
10 x 20	200	RON 222G 1020	-
12 x 24	200	RON 222G 1224	-
14 x 28	100	RON 222G 1428	-
16 x 30	100	RON 222G 1630	-
18 x 34	50	RON 222G 1834	-
20 x 37	50	RON 222G 2037	-
24 x 44	50	RON 222G 2444	-
27 x 50	20	RON 222G 2750	-
30 x 56	20	RON 222G 3056	-
33 x 60	20	RON 222G 3360	-





TFL Tige filetée

				Inox
Dim.	Inox	Réf.	Prix	
M6 x 1000	A2	TFL M06X1000 A2	-	
M6 x 1000	A4	TFL M06X1000 A4	-	
M8 x 1000	A2	TFL M08X1000 A2	-	
M8 x 1000	A4	TFL M08X1000 A4	-	
M10 x 1000	A2	TFL M10X1000 A2	-	
M10 x 1000	A4	TFL M10X1000 A4	-	
M12 x 1000	A2	TFL M12X1000 A2	-	
M12 x 1000	A4	TFL M12X1000 A4	-	
M14 x 1000	A2	TFL M14X1000 A2	-	
M14 x 1000	A4	TFL M14X1000 A4	-	
M16 x 1000	A2	TFL M16X1000 A2	-	
M16 x 1000	A4	TFL M16X1000 A4	-	
M20 x 1000	A2	TFL M20X1000 A2	-	
M20 x 1000	A4	TFL M20X1000 A4	-	



VIS HM Vis tête hexagonale

				Inox
Dim.	Quantité lot	Inox	Réf.	Prix
M4 x 40	200	A2	VIS HM04X040E A2	-
M5 x 50	200	A2	VIS HM05X050E A2	-
M6 x 50	200	A2	VIS HM06X050E A2	-
M8 x 60	100	A2	VIS HM08X060E A2	-
M10 x 70	100	A2	VIS HM10X070E A2	-
M12 x 60	100	A2	VIS HM12X060E A2	-
M14 x 60	50	A2	VIS HM14X060E A2	-
M16 x 70	50	A2	VIS HM16X070E A2	-
M16 x 70	50	A4	VIS HM16X070E A4	-
M18 x 70	25	A4	VIS HM18X070E A4	-
M18 x 80	25	A2	VIS HM18X080E A2	-
M20 x 45	25	A2	VIS HM20X045E A2	-
M20 x 70	25	A4	VIS HM20X070E A4	-
M20 x 80	25	A2	VIS HM20X080E A2	-
M20 x 100	10	A4	VIS HM20X100E A4	-



Inox

ECR HFR Écrou hexagonal autofreiné

Dim.	Quantité lot	Inox	Réf.	Prix
M6	200	A2	ECR HFRM06 A2	-
M8	200	A2	ECR HFRM08 A2	-
M10	100	A2	ECR HFRM10 A2	-
M12	100	A2	ECR HFRM12 A2	-
M14	100	A2	ECR HFRM14 A2	-
M16	50	A2	ECR HFRM16 A2	-



Inox

ECR HM Écrou hexagonal

Dim.	Quantité lot	Inox	Réf.	Prix
M4	200	A2	ECR HM04 A2	-
M5	200	A2	ECR HM05 A2	-
M6	200	A2	ECR HM06 A2	-
M8	200	A2	ECR HM08 A2	-
M10	100	A2	ECR HM10 A2	-
M12	100	A2	ECR HM12 A2	-
M14	100	A2	ECR HM14 A2	-
M16	50	A2	ECR HM16 A2	-
M16	50	A4	ECR HM16 A4	-
M18	50	A2	ECR HM18 A2	-
M18	50	A4	ECR HM18 A4	-
M20	50	A2	ECR HM20 A2	-
M20	50	A4	ECR HM20 A4	-



Laiton

ECR HUM Écrou hexagonal

Dim.	Quantité lot	Réf.	Prix
M14	50	ECR HUM14 CW	-
M16	50	ECR HUM16 CW	-
M18	25	ECR HUM18 CW	-
M20	25	ECR HUM20 CW	-



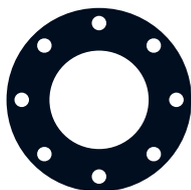
Inox

ECR OAM Écrou à oreille

Dim.	Quantité lot	Inox	Réf.	Prix
M6	200	A2	ECR OAM06 A2	-
M8	100	A2	ECR OAM08 A2	-
M10	100	A2	ECR OAM10 A2	-



 **Accessoires réseau**



202 B Joints plats caoutchouc pour brides

DN	Dimensions D x d x ép.	Perçage Nb x dt x DP	Réf.	Prix ISO PN 10	Prix ISO PN 16
20	60 x 25 x 5	-	202 B020	0,84	0,84
25	70 x 30 x 5	-	202 B025	0,80	0,80
32	82 x 40 x 5	-	202 B032	0,80	0,80
40	80 x 50 x 5	-	202 B040	0,84	0,84
50P	165 x 50 x 5	4T x 18 x 125	202 B050P	4,58	4,58
65P	180 x 65 x 5	4T x 22 x 139	202 B065P	5,15	5,15
80P	200 x 80 x 5	8T x 18 x 160	202 B080P	6,04	6,04
100P	220 x 100 x 5	8T x 18 x 180	202 B100P	6,26	6,26
125P	250 x 130 x 5	8T x 19 x 210	202 B125P	6,42	6,42
150	285 x 155 x 5	8T x 23 x 240	202 B150	6,70	6,70
200	340 x 205 x 5	12T x 23 x 295	202 B200	-	9,72
200A	340 x 200 x 5	8T x 22 x 295	202 B200A	9,72	-
250	405 x 255 x 5	12T x 28 x 355	202 B250	-	12,47
250A	400 x 255 x 5	12T x 23 x 350	202 B250A	12,47	-
300	460 x 305 x 5	12T x 28 x 410	202 B300	-	14,10
300A	445 x 310 x 5	12T x 22 x 400	202 B300A	14,10	-
400	580 x 410 x 5	16T x 30 x 525	202 B400	-	24,53

Disponible en PN 10 ou PN 16 - Autres dimensions, nous consulter.



200 Joints de presses étoupes pour vannes

ø tige	Réf.	Prix	ø tige	Réf.	Prix	ø tige	Réf.	Prix
16	200 16	61,45	27	200 27	75,14	38	200 38	-
18	200 18	62,27	28	200 28	76,34	40/42	200 40	154,51
20	200 20	64,66	29	200 29	79,64	44	200 44	215,41
22/23	200 22	65,15	30/31	200 30	82,15	48	200 48	222,75
24	200 24	70,85	32/33	200 32	91,19	50	200 50	257,62
25	200 25	73,37	34	200 34	111,70	55	200 55	286,26
26	200 26	73,24	35/36	200 35	120,12	60	200 60	343,08


Inox
MI 1 Manchon de réparation simple coquille

DN	Longueur en mm	PN	Tolérance en mm	Conditionnement	Réf.	Prix
020 A	75	16	19 - 23	20	MI1 020A75	31,94
025 A	75	16	25 - 29	20	MI1 025A75	31,94
030 A	75	16	32 - 36	20	MI1 030A75	32,90
030 B	75	16	38 - 42	20	MI1 030B75	32,90
040 A	75	16	40 - 44	20	MI1 040A75	32,90
040 B	200	16	46 - 52	2	MI1 040B200	77,11
050 A	200	16	54 - 61	2	MI1 050A200	77,11
050 B	200	16	61 - 70	2	MI1 050B200	77,10
060 A	200	16	75 - 82	2	MI1 060A200	79,45
060 A	250	16	75 - 82	2	MI1 060A250	93,45
060 B	200	16	82 - 90	2	MI1 060B200	75,45
060 B	250	16	82 - 90	2	MI1 060B250	106,14
080 A	250	16	96 - 103	2	MI1 080A250	109,46
080 A	300	16	96 - 103	1	MI1 080A300	113,09
080 B	250	16	100 - 110	1	MI1 080B250	116,06
080 C	250	16	98 - 108	1	MI1 080C250	128,58
100 A	250	16	114 - 124	1	MI1 100A250	117,22
100 A	300	16	114 - 124	1	MI1 100A300	127,69
100 B	250	16	125 - 135	1	MI1 100B250	117,90
125 A	200	16	140 - 150	1	MI1 125A200	-
125 A	250	16	140 - 150	1	MI1 125A250	118,56
125 A	300	16	140 - 150	1	MI1 125A300	144,88
125 B	250	16	155 - 165	1	MI1 125B250	118,56
125 B	300	16	155 - 165	1	MI1 125B300	144,88
150 A	250	16	167 - 177	1	MI1 150A250	125,09
150 A	300	16	167 - 177	1	MI1 150A300	154,93
175 A	250	10	193 - 203	1	MI1 175A250	143,78
175 A	300	10	193 - 203	1	MI1 175A300	177,08
200 A	250	10	219 - 230	1	MI1 200A250	165,41
200 A	300	10	219 - 230	1	MI1 200A300	198,23
250 A	250	10	271 - 281	1	MI1 250A250	215,90
250 A	300	10	271 - 281	1	MI1 250A300	257,73

Autres dimensions : nous consulter.


Réparation
**MI 2** Manchon de réparation double coquille**Inox**

DN	Longueur en mm	PN	Tolérance en mm	Conditionnement	Réf.	Prix
080 A	200	16	88 - 110	1	MI2 080A200	129,76
100 A	200	16	114 - 135	1	MI2 100A200	134,31
100 A	300	16	114 - 135	1	MI2 100A300	217,98
125 A	200	16	138 - 162	1	MI2 125A200	157,01
125 A	300	16	138 - 162	1	MI2 125A300	230,86
150 A	250	16	158 - 180	1	MI2 150A250	236,59
150 A	300	16	158 - 180	1	MI2 150A300	293,11
150 A	500	16	158 - 180	1	MI2 150A500	435,21
150 B	300	10	182 - 202	1	MI2 150B300	357,93
175 A	250	10	190 - 210	1	MI2 175A250	248,00
175 A	300	10	190 - 210	1	MI2 175A300	295,45
200 A	200	10	218 - 240	1	MI2 200A200	185,16
200 A	250	10	218 - 240	1	MI2 200A250	248,90
200 A	300	10	218 - 240	1	MI2 200A300	296,11
200 A	500	10	210 - 230	1	MI2 200A500	528,78
200 B	300	10	240 - 262	1	MI2 200B300	380,64
225 A	250	10	238 - 258	1	MI2 225A250	311,13
250 A	250	10	269 - 292	1	MI2 250A250	318,59
250 A	300	10	269 - 292	1	MI2 250A300	335,56
250 B	300	10	295 - 315	1	MI2 250B300	244,90
300 A	300	10	314 - 334	1	MI2 300A300	357,77
300 A	400	10	314 - 334	1	MI2 300A400	468,68
300 A	500	10	322 - 344	1	MI2 300A500	704,43
300 B	300	10	324 - 344	1	MI2 300B300	393,64
350 A	400	10	348 - 368	1	MI2 350A400	529,33
350 A	500	10	348 - 368	1	MI2 350A500	693,60
350 B	400	10	365 - 385	1	MI2 350B400	489,94
350 B	500	10	365 - 385	1	MI2 350B500	693,60
350 C	400	10	398 - 408	1	MI2 350C400	543,22
400 A	400	10	414 - 434	1	MI2 400A400	606,08
400 A	500	10	414 - 434	1	MI2 400A500	731,65
450 A	600	10	468 - 488	1	MI2 450A600	684,76
500 A	500	10	505 - 525	1	MI2 500A500	831,73
500 B	500	10	518 - 538	1	MI2 500B500	854,97
600 A	600	6	625 - 645	1	MI2 600A600	1 016,07
700 B	750	4	730 - 750	1	MI2 700B750	1 449,84
800 B	750	3	835 - 855	1	MI2 800B750	1 680,62

Autres dimensions : nous consulter



Protection



En situation

CFV Coffre ventouse décharge "trottoir" T2 ou trottoir droit granit

Coffre juxtaposable avec système de maintien de position

Filetage extérieur permettant le raccordement pour :

- la mise en pression du réseau
- la mise en place d'un col de cygne pour le lavage de trottoir
- l'évacuation d'air et l'introduction d'air ou de produit désinfectant

Raccordement ext. ø tuyau	Clapet	Conditionnement	Réf.	Prix
50	32	10	CFV 50	542,37

Hauteur	Largeur	Profondeur	Carré d'ouverture
180	201	241	□ 8 x 8





SURVEILLANCE & PILOTAGE

Surveillance

Pilotage



SURVEILLANCE - PILOTAGE



Motivé par la préservation des ressources, le groupe Claire propose au sein de son pôle Connect un ensemble de solutions destinées à surveiller et piloter les réseaux d'eau pour en améliorer la performance.



La société **Fast**, basée en Allemagne, fournit des **équipements fiables et innovants pour la détection et la localisation des fuites.**

Les solutions **Wayve**, développées par Sainte-Lizaigne, proposent des **systèmes pour la supervision et le pilotage des réseaux d'eau.**

Par exemple, les box connectées permettent d'optimiser les consommations d'eau, de minimiser les coûts d'exploitation, de limiter les risques de fuites et de préserver la qualité de l'eau. Les systèmes EAR et SENSE constituent quant à eux des points de surveillance réseau pour la détection de fuites, le suivi de la température ou le contrôle de la pression.

Plus récemment, la société **Ijinus** a rejoint le groupe Claire. Elle est spécialisée dans le développement de **systèmes de mesure, d'enregistrement autonomes et connectés pour le monitoring de l'eau.**



claire
CONNECT

SURVEILLER ET PILOTER
LES RÉSEAUX
pour mieux gérer
la ressource en eau



FAST
GROUPE CLAIRE

Solutions de détection de fuites



WAYVE
GROUPE CLAIRE

Box connectées pour le pilotage des réseaux



IJINUS
GROUPE CLAIRE

Instrumentation connectée

SURVEILLANCE & PILOTAGE

Les solutions de surveillance Sainte-Lizaigne

Branchement actif EAR

- la solution pour l'Écoute Active de Réseau :
détection et localisation permanente de fuites sur les conduites plastiques



Point d'accès réseau SENSE

- La surveillance globale du réseau d'eau par un point d'accès unique : détection de fuites, prélocalisation, contrôle de pression, suivi de température.



Appareil de détection de fuite PIPEMIC

- Localisation précise des fuites sur conduites plastiques, repérage des canalisations.



Produits & équipements RFID

- Suivi des matériels et des interventions, gestion du patrimoine réseau avec GEODATA (logiciel de gestion du patrimoine).



Branchement actif EAR

Branchement actif EAR : Détection et localisation des fuites sur conduites plastiques

- **Prélocalisateur acoustique** en installation fixe sur le réseau
- **Corrélation entre 2 points**
- **Écoute de qualité sur les conduites plastiques :** capteur hydrophone placé directement au contact de l'eau
- Installation **en lieu et place d'un branchement classique**

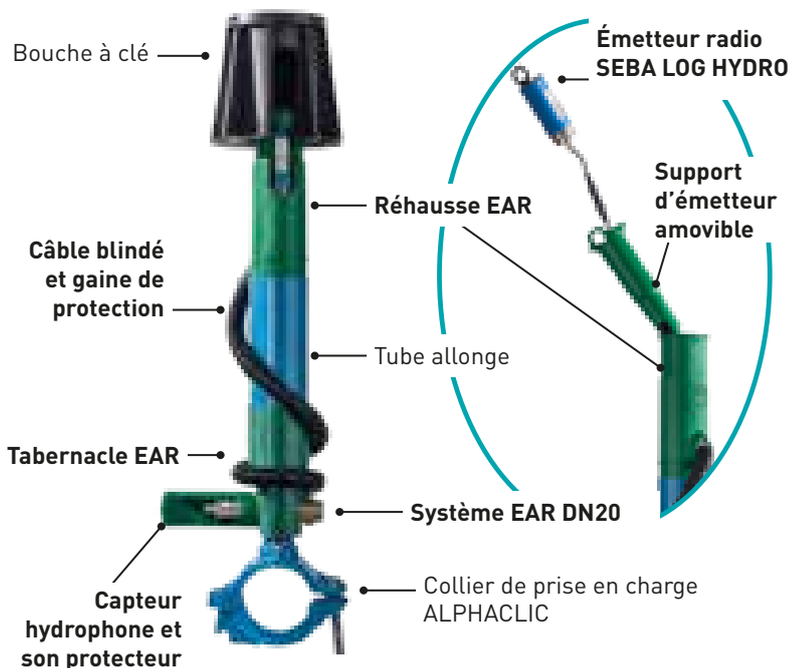


Modèle type : **EAR 20 01 IN**

- Système EAR DN20 avec hydrophone intégré et protecteur plastique
- Pose en charge préconisée
- Version intégrée pour pose sous bouche à clé : avec tabernacle EAR, réhausse EAR pour tube de bouche à clé (couverture mini maxi de 0,65 m à 1,47 m selon type de prise en charge côté ou dessus)
- Support d'émetteur amovible
- Livré avec émetteur radio SEBA LOG HYDRO, câble blindé et gaine de protection



mise en œuvre EAR



Branchement actif EAR

DESCRIPTION	Référence	Prix
-------------	-----------	------



SYSTÈME EAR DN 20 avec hydrophone intégré Pose en charge (fermeture à gauche) :

- Version intégrée pour pose sous Bouche à Clé
- Avec tabernacle EAR
- Réhausse EAR pour tube de bouche à clé
- Support d'émetteur amovible
- Livré avec émetteur radio SEBA LOG HYDRO
- Câble blindé 1,8 m et gaine de protection

EAR 20 01 IN001

2 704,65

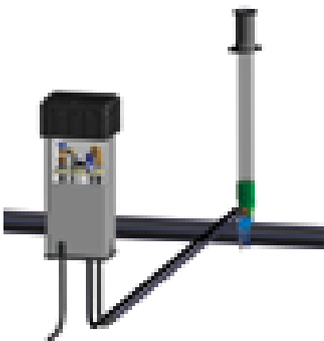


SYSTÈME EAR DN 20 avec hydrophone intégré Pose en charge (fermeture à gauche) :

- Version intégrée pour pose sous Bouche à Clé
- Avec tabernacle EAR
- Réhausse EAR pour tube de bouche à clé
- Support d'émetteur amovible
- Livré avec émetteur radio SEBA LOG HYDRO
- Câble blindé 10 m et gaine de protection

EAR 20 01 IN002

3 046,29



SYSTÈME EAR DN 20 avec hydrophone intégré Pose en charge (fermeture à gauche) :

- Version déportée pour pose en espace restreint (regard, borne, niche)
- Avec tabernacle EAR
- Réhausse EAR pour tube de bouche à clé
- Kit pour espace restreint (Crochet, drisse, raccord gaine droit)
- Support d'émetteur amovible
- Livré avec émetteur radio SEBA LOG HYDRO
- Câble blindé 10 m et gaine de protection

EAR 20 01 DE002

3 046,29

MATÉRIEL SEBA	Prix
COMMANDER 3	-
EAR LOG RI + (interface radio avec port USB pour liaison PC)	-
LOGGER N3	-
EAR LOG HYDRO SL (émetteur pour EAR)	-
CORRÉLATEUR CORRELUX	-
EAR VK 114 (cable de connexion entre hydrophone EAR et corrélateur)	-
EAR LOG GPS 3 (module GPS pour commander)	-



COMMANDER 3



LOGGER N3



EAR LOG GPS 3



EAR LOG RI +



CORRÉLATEUR CORRELUX

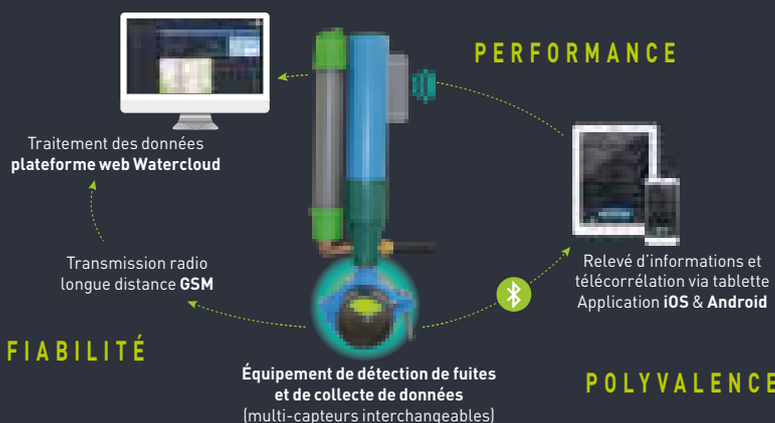


Point d'accès réseau SENSE



	DESCRIPTION	Référence	Prix
	<p>Système SENSE DN 20 version bouchon Pose en charge (fermeture à gauche)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Version bouchon, en attente de capteur - Avec tabernacle SENSE, pièces de liaison pour tubes et support d'émetteur amovible - Livré sans collier et sans tubes Ø 90 et Ø 63 et à intégrer dans tube Ø 400 mm mini (non fourni) 	SENSE 20 B01	484,29
	<p>Système SENSE DN 20 version capteur hydrophone Pose en charge (fermeture à gauche)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Capteur hydrophone, à installer après prise en charge - Avec tabernacle SENSE, pièces de liaison pour tubes et support d'émetteur amovible - Livré avec Bidi Logger de transmission - Câble blindé Lg 2,50 m - Livré sans collier et sans tubes Ø 90 et Ø 63 et à intégrer dans tube Ø 400 mm mini (non fourni) 	SENSE 20 HYDRO F01	2 811,87
	<p>Émetteur Bidi Logger prêt à visser sur câble hydrophone SENSE</p>	SENSE BIDI HYDRO F01	863,58
	<p>Câble de 2.50 m avec hydrophone pour installation sur SENSE</p>	SENSE CABLE HYDRO F01	1 464,01
	<p>Service Master BIDI</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dispositif de connexion entre l'enregistreur BIDI et une tablette Android - Antenne - Aimant commutateur - Clé USB 12 V pour véhicule - Bloc d'alimentation USB - Câble USB 2.0/USB-C 	SENSE SERV MASTER	1 725,34
	<p>Outil de manœuvre</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pour robinet de prise en charge et intervention sur capteur 3 brins - Hauteur de 115 à 181 cm avec sa housse 	SENSE OUT	427,71

UNE GESTION À DISTANCE DE VOTRE PATRIMOINE RÉSEAU



Appareil de détection de fuite PIPEMIC



- Localisation précise des fuites et des canalisations
 - efficacité sur conduites PE/PVC
 - coût de terrassement réduit
- Simplicité d'utilisation
- Solution 2 en 1

VERSION	DÉSIGNATION	Référence	Prix
PIPEMIC M50	Appareil de détection de fuite (DN25-150 pour branchement) composé de : <ul style="list-style-type: none"> - câble détectable avec sonde acoustique - émetteur et casque Bluetooth - dérouleur avec 50 m (longueur disponible de 40 à 70 m) de câble fibre de verre, Ø 4,5mm avec contact cuivre intégré - cadre en acier galvanisé pour support enrouleur aluminium de diamètre 400 mm - indicateur de longueur - réservoir pour désinfectant - étanchéité jusqu'à 16 bars 	HB PMC M 50	-
PIPEMIC XL V750	Appareil de détection de fuite (DN40 et + pour conduite principale) composé de : <ul style="list-style-type: none"> - câble détectable avec sonde acoustique - émetteur et casque Bluetooth - dérouleur avec 300m de câble détectable en fibre de verre, Ø 9mm avec contact cuivre intégré - cadre en acier galvanisé pour support enrouleur aluminium de diamètre 750 mm - indicateur de longueur - réservoir pour désinfectant - étanchéité jusqu'à 16 bars 	HB PMC XL V750	-
PIPEMIC XL V1000	Appareil de détection de fuite (DN40 et + pour conduite principale) composé de : <ul style="list-style-type: none"> - câble détectable avec sonde acoustique - émetteur et casque Bluetooth - dérouleur avec 300m de câble détectable en fibre de verre, Ø 9mm avec contact cuivre intégré - cadre en acier galvanisé pour support enrouleur aluminium de diamètre 1000 mm - indicateur de longueur - réservoir pour désinfectant - étanchéité jusqu'à 16 bars 	HB PMC XL V1000	-



- Mallette d'accessoires : tube d'insertion avec raccords de couplage, bouteille de désinfection + chargeur 220V et prise allume-cigare + emplacement casque et récepteur Bluetooth

Casque Bluetooth



Haut-parleur Bluetooth en option



Robinets de prise en charge équipés d'une puce RFID



- Identification de vos produits
- Informations sur...
 - nom fabricant
 - réf. produit (dimensions, caractéristiques)
 - n° de mise en œuvre (date de fabrication, n° de lot, ...)

2038 20 + RFID



2038 20 + RFID



1818 20 + RFID



Suivi des matériels et des interventions Gestion du patrimoine réseau avec GEODATA (logiciel de gestion du patrimoine)

- Suivi des matériels et des interventions lors des opérations sur le terrain
 - Création et recensement des ouvrages (gestion des pièces utilisées et géolocalisation)
- Remontée et consolidation de ces informations
- Traitement et transfert de ces données vers les SIG
- Capitalisation de ces informations pour la constitution d'une base de données du patrimoine réseau et sa traçabilité
- Gestion opérationnelle et prospective du réseau, évaluation de son évolution et de ses besoins
 - Pilotage dynamique du patrimoine réseau (création, suivi, planification, pilotage des interventions)
 - Gestion prospective (plan d'actions réseau).

Pour tout projet de développement, nous consulter.



Les solutions de pilotage Sainte-Lizaigne

Les Box connectées Wayve

Gestion automatisée et personnalisée des réseaux d'eau pour :

- Optimiser les consommations d'eau
- Minimiser les coûts d'exploitation
- Limiter les risques de fuite et dégâts associés
- Préserver la qualité de l'eau



Plateforme Web



Transfert des données
Commande à distance
Surveillance du parc / Notifications
Historique et statistiques
Géolocalisation du parc



WAYVE
GROUPE CLAIRE

SOLUTIONS CONNECTÉES

Application
tablette et smartphone
IOS et Android



Programmation
Commande du système
Historique et statistiques
Géolocalisation du système



BOX

Système 3 positions breveté & piloté
(Ouvert / Fermé / Débit limité)

FONCTIONNALITÉS TECHNIQUES

- Jusqu'à 15 ans d'autonomie
- Système 3 positions (Vannes O/F/DL)
- Possibilités de capteurs externes
- IP 67 / IP 68

FONCTIONNALITÉS DE COMMUNICATION

- Remontée / envoi d'informations chaque jour
- Longue portée
- Infrastructure existante
- Basse consommation

SAVE

Occupation saisonnière
Ouvertures intempestives
Pics de fréquentation
Surconsommation
Fuites
Écoulement continu
Impayés

Usines

Lieux publics

[écoles, stades, parcs,
cimetières, sanitaires...]

Réseau principal

Maison individuelle



MOVE

Pics de fréquentation
Surconsommation

Fuites

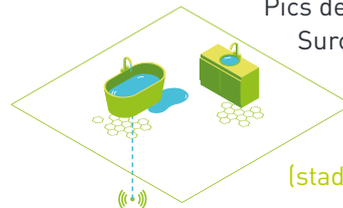
Usines

Lieux publics

[stades, gymnases,
sanitaires...]

Locaux isolés

Maison individuelle



CLEAN

CVM

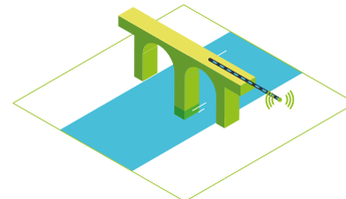
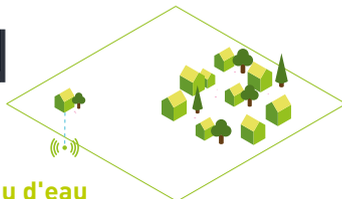
Eau stagnante

Antennes de réseau d'eau

Réseau principal en PVC,

à faible circulation d'eau

Circuits fermés



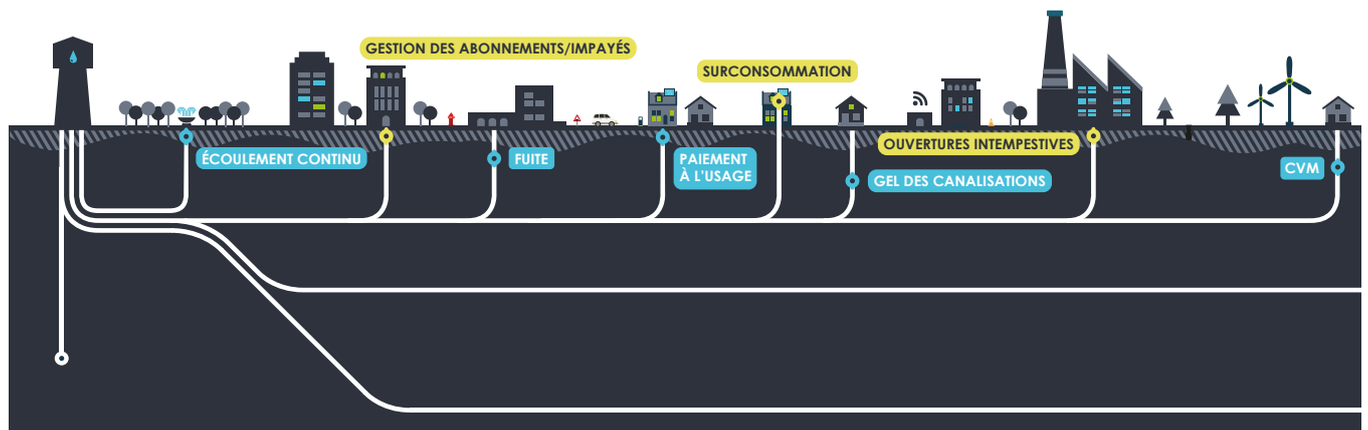
TEMP

Canalisations exposées au gel
Eau dégradée par la chaleur

Réseau principal

(conduites en encorbellement)

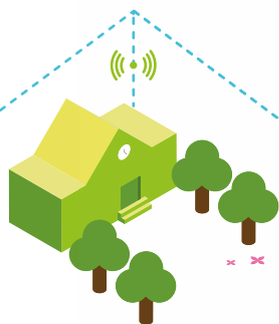
Réseaux non enterrés



Box connectée SAVE



WAYVE
GROUPE CLAIRE



SAVE

MAITRISER... L'EAU

Gestion de l'accès à l'eau dans les lieux publics :
Écoles, stades, parcs, cimetières...

Lieux privés à occupation saisonnière : maison individuelle, usines...

Ouvertures intempestives

Consommations liées à des pics de fréquentation

Surconsommation

LA BOX SAVE EST LA SOLUTION CLÉ EN MAIN POUR ÉCONOMISER L'EAU

RISQUES DE FUITE ET
DÉGÂTS ASSOCIÉS LIMITÉS

VOLS D'EAU
LIMITÉS

DÉPLACEMENTS
MINIMISÉS

Box connectée SAVE



Possibilité d'intégrer votre box dans une borne, un regard ou un rail.
Voir page 172

Modèle type : WYBOXSAVE15

- Solution programmable SAVE avec entrée AVC fileté 3/4" et sortie fileté 3/4", DN15, sans connecteur
- Connexion par bluetooth.
- Programmation horaires et volumes, limitation de débit.
- Surveillance de la consommation avec alerte et coupure automatique.
- Application mobile à télécharger sur playstore ou appstore.
- Prééquipée réseau Sigfox ou Lora (abonnement en sus).

Plateforme Web



Transfert des données
Commande à distance
Surveillance du parc / Notifications
Alertes fuite
Historique et statistiques
Géolocalisation du parc

Application tablette et smartphone IOS et Android



Programmation de plages d'ouverture
Action automatique en cas de fuite
Commande du système
Historique et statistiques
Géolocalisation du système



SOLUTIONS CONNECTÉES



BOX SAVE
Système 3 positions breveté & piloté
(Ouvert / Fermé / Débit limité)

Scanner pour accéder aux tutos



MODE CONNECTÉ

L'Accès au service

Achat de la box
Accès à l'application
Quickstart
Support, SAV
Mise à jour logiciel

+ L'Exploitation

Connectivité au réseau Sigfox ou LoRaWAN
Accès à la plateforme web
Assistance, surveillance en option

+ La Garantie de service

Engagement sur 5 ans

MODE LOCAL

L'Accès au service

Achat de la box
Accès à l'application
Quickstart
Support, SAV
Mise à jour logiciel

+ La Garantie de service

Engagement sur 5 ans



Box connectée MOVE



WAYVE
GROUPE CLAIRE



MOVE

ACTIVER... L'EAU

Gestion de l'accès à l'eau dans les lieux publics :

Stades, gymnases, sanitaires...

Locaux isolés

Consommations liées à des pics de fréquentation, à un évènement

Surconsommation

**LA BOX MOVE EST LA SOLUTION CLÉ EN MAIN POUR ACTIVER L'EAU
EN CAS DE PRÉSENCE HUMAINE**

RISQUES DE FUITE ET
DÉGÂTS ASSOCIÉS LIMITÉS

DÉPLACEMENTS
MINIMISÉS

Plateforme Web



Transfert des données
Commande à distance
Surveillance du parc / Notifications
Alerte fuite
Historique et statistiques
Géolocalisation du parc



WAYVE
GROUPE CLAIRE

SOLUTIONS CONNECTÉES

**Application tablette et smartphone
IOS et Android**



Programmation
de plages d'ouverture
et ouverture de l'eau
en cas de mouvement
Commande du système
Historique et statistiques
Géolocalisation du système



BOX MOVE

Système 3 positions breveté & piloté
(Ouvert / Fermé / Débit limité)

Scanner pour accéder
aux tutos



MODE CONNECTÉ

L'Accès au service

Achat de la box
Accès à l'application
Quickstart
Support, SAV
Mise à jour logiciel

+ L'Exploitation

Connectivité au réseau Sigfox ou LoRaWAN
Accès à la plateforme web
Assistance, surveillance en option

+ La Garantie de service

Engagement sur 5 ans

MODE LOCAL

L'Accès au service

Achat de la box
Accès à l'application
Quickstart
Support, SAV
Mise à jour logiciel

+ La Garantie de service

Engagement sur 5 ans



Box connectée CLEAN



WAYVE
GROUPE CLAIRE



BV Cert. 6055236



CLEAN

PRÉSERVER... L'EAU

Taux de CVM non conforme
Eaux stagnantes
Réseaux à faible circulation d'eau
Circuits fermés

LA BOX CLEAN EST LA SOLUTION CLÉ EN MAIN POUR RENOUVELER L'EAU AUTOMATIQUEMENT

QUALITÉ DE L'EAU
PRÉSERVÉE

DÉPLACEMENTS
OPTIMISÉS

COÛTS D'EXPLOITATION
MINIMISÉS

Box connectée CLEAN



Possibilité d'intégrer votre box dans une borne, un regard ou un rail.
Voir page 172

Modèle type : WYBOXCLEAN15

- Solution programmable CLEAN avec entrée AVC fileté 3/4" et sortie fileté 3/4", DN15, sans connecteur.
- Connexion par bluetooth.
- Programmation horaires et volumes, limitation de débit.
- Application mobile à télécharger sur playstore ou appstore.
- Prééquipée réseau Sigfox ou Lora (abonnement en sus).

Plateforme Web



Transfert des données
Commande à distance
Surveillance du parc / Notifications
Historique et statistiques
Géolocalisation du parc

Application tablette et smartphone IOS et Android



Programmation de purges automatiques
Commande du système
Historique et statistiques
Géolocalisation du système

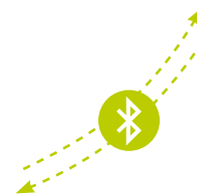


SOLUTIONS CONNECTÉES



BOX CLEAN

Système 3 positions breveté & piloté
(Ouvert / Fermé / Débit limité)



Scanner pour accéder aux tutos



MODE CONNECTÉ

L'Accès au service

Achat de la box
Accès à l'application
Quickstart
Support, SAV
Mise à jour logiciel

+ L'Exploitation

Connectivité au réseau Sigfox ou LoRaWAN
Accès à la plateforme web
Assistance, surveillance en option

+ La Garantie de service

Engagement sur 5 ans

MODE LOCAL

L'Accès au service

Achat de la box
Accès à l'application
Quickstart
Support, SAV
Mise à jour logiciel

+ La Garantie de service

Engagement sur 5 ans



Box connectée TEMP



WAYVE
GROUPE CLAIRE



TEMP

PROTÉGER... L'EAU ET LES CANALISATIONS

Réseaux non enterrés
Canalisations exposées au gel et aux fortes chaleurs

**LA BOX TEMP EST LA SOLUTION CLÉ EN MAIN POUR PROTÉGER
L'EAU ET LES RÉSEAUX DES TEMPÉRATURES EXTRÊMES**

CANALISATIONS
PROTÉGÉES

QUALITÉ DE L'EAU
PRÉSERVÉE

DÉPLACEMENTS
OPTIMISÉS

COÛTS D'EXPLOITATION
MINIMISÉS

Box connectée TEMP



Possibilité d'intégrer votre box dans une borne, un regard ou un rail.
Voir page 172

Modèle type : WYBOXTEMP15

- Solution programmable TEMP avec entrée AVC fileté 3/4" et sortie fileté 3/4", DN15, sans connecteur.
- Fourniture d'un capteur de température pour mesure extérieure, 1m.
- Connexion par bluetooth.
- Programmation horaires et volumes, limitation de débit, seuil de température.
- Application mobile à télécharger sur playstore ou appstore.
- Prééquipée réseau Sigfox ou Lora (abonnement en sus).

Plateforme Web



Transfert des données
Commande à distance
Surveillance du parc / Notifications
Historique et statistiques
Géolocalisation du parc

Application tablette et smartphone IOS et Android



Programmation
d'ouvertures automatiques
en fonction d'un seuil
de température
Commande du système
Historique et statistiques
Géolocalisation du système



SOLUTIONS CONNECTÉES



BOX TEMP
Système 3 positions breveté & piloté
(Ouvert / Fermé / Débit limité)

Scanner pour accéder
aux tutos



MODE CONNECTÉ

L'Accès au service

Achat de la box
Accès à l'application
Quickstart
Support, SAV
Mise à jour logiciel

+ L'Exploitation

Connectivité au réseau Sigfox ou LoRaWAN
Accès à la plateforme web
Assistance, surveillance en option

+ La Garantie de service

Engagement sur 5 ans

MODE LOCAL

L'Accès au service

Achat de la box
Accès à l'application
Quickstart
Support, SAV
Mise à jour logiciel

+ La Garantie de service

Engagement sur 5 ans



Accessoires box connectée WAYVE



Box connectée intégrée dans une borne, un regard ou rail



Bornes ECUB	Hauteur / Modèle	DN compteur et vanne	Diamètre tuyaux	Cannes	Composition robinetterie	Manœuvre	Réf
Modèle S	S (1100 mm)	15	25	cannes coudées	robinetterie droite 80	Standard Z	WYCBS1525C83Z01
Modèle M	M (1500 mm)	15	25	cannes coudées	robinetterie droite 80	Standard Z	WYCBM1525C83Z01
Modèle L	L (1660 mm)	15	25	cannes coudées	robinetterie droite 80	Standard Z	WYCBL1525C83Z01



Regards ECUB	Hauteur / Modèle	DN compteur et vanne	Diamètre tuyaux	Cannes	Composition robinetterie	Manœuvre	Réf
Modèle S	S (1100 mm)	15	25	cannes coudées	robinetterie 43 version flexible	Standard Z	WYCRS1525CF43ZBS01
Modèle M	M (1500 mm)	15	25	cannes coudées	robinetterie 43 version flexible	Standard Z	WYCRM1525CF43ZBS01
Modèle L	L (1700 mm)	15	25	cannes coudées	robinetterie 43 version flexible	Standard Z	WYRCL1525CF43ZBS01

Rails	Hauteur / Modèle	DN compteur et vanne	Diamètre tuyaux	Cannes	Composition robinetterie	Manœuvre	Réf
5813 15AABB	-	15	-	-	robinetterie droite 80	Standard Z	
+RF2520-4812 15, 310 15L78BB	-	15	-	-	robinetterie droite 80	Standard Z	WY5816 15AABB
5011 15	-	15	-	-	robinetterie droite 80	Standard Z	

SOMMAIRE ALPHANUMÉRIQUE

	BRANCHEMENT
	ENVIRONNEMENT DE COMPTAGE
	RACCORDEMENT ET RÉSEAUX
	PILOTAGE DE RÉSEAU

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	PAGE
118	Robinet de prise en charge	23
121	Robinet de prise en charge	24
128	Robinet de prise en charge	24
188	Robinet d'arrêt	38
200	Joints de presses étoupes pour vannes	148
202 B	Joints plats caoutchouc pour brides	148
202 CB	Joints plats pour compteur	84
203	Allonge / Bypass	83
211	Réduction pour recalibrage de compteur	83
222	Boulons spéciaux "adduction d'eau" 8/8	145
222 I	Boulons spéciaux "adduction d'eau" 8/8	145
228 CD	Coude pour tuyau polyéthylène sur autres tuyaux	133
228 P	Jonction pour tuyau polyéthylène sur autres tuyaux	133
229	Machine à percer en charge	48
310	Clapet antipollution	78
310 L58	Clapet antipollution	78
310P L58	Clapet antipollution	78
320	Clapet antipollution	79
391	Clapet cartouche antipollution type EB	82
412 412 S	Robinet de compteur	72
412EPJ 412EPJ S	Robinet de compteur	72
412EPJ K 412EPJ SK	Robinet de compteur	73
412EPJ Z 412EPJ SZ	Robinet de compteur	72
412 K 412 SK	Robinet de compteur	73
412 Z 412 SZ	Robinet de compteur	72
418 418 S	Robinet de compteur	67
418EPJ 418EPJ S	Robinet de compteur	67
418EPJ K 418EPJ SK	Robinet de compteur	69
418EPJ Z 418EPJ SZ	Robinet de compteur	67
418 K 418 SK	Robinet de compteur	69
418 Z 418 SZ	Robinet de compteur	68
419 419 S	Robinet de compteur	70
419EPJ 419EPJ S	Robinet de compteur	70
419EPJ K 419EPJ SK	Robinet de compteur	71
419EPJ Z 419EPJ SZ	Robinet de compteur	70
419 K 419 SK	Robinet de compteur	71
419 Z 419 SZ	Robinet de compteur	71
512C 518C	Robinet-clapet	81
512CEPJ 518CEPJ	Robinet-clapet	81
512 SP 10	Robinet de compteur	77
602	Filtre avec ou sans purge	82
628 Sensass	Robinet de prise en charge	22
705	Tête de recharge	77
712	Raccord 2 pièces fileté avec méplat	83
746	Arrosage	86
762	Arrêt	85
812 812 S	Robinet de compteur	64
812 DL	Robinet de compteur 3 positions	59
812EPJ 812EPJ S	Robinet de compteur	64
812EPJ K 812EPJ SK	Robinet de compteur	65
812EPJ Z 812EPJ SZ	Robinet de compteur	64
812 K 812 SK	Robinet de compteur	65
812 T	Robinet de compteur	66
812 Z 812 SZ	Robinet de compteur	65
818 818 S	Robinet de compteur	60
818EPJ 818EPJ S	Robinet de compteur	60
818EPJ K 818EPJ SK	Robinet de compteur	61
818EPJ Z 818EPJ SZ	Robinet de compteur	60

818 K 818 SK	Robinet de compteur	61
818 T	Robinet de compteur	60
818 Z 818 SZ	Robinet de compteur	61
819 819 S	Robinet de compteur	62
819EPJ 819EPJ S	Robinet de compteur	62
819EPJ K 819EPJ SK	Robinet de compteur	63
819EPJ Z 819EPJ SZ	Robinet de compteur	62
819 K 819 SK	Robinet de compteur	63
819 T	Robinet de compteur	62
819 Z 819 SZ	Robinet de compteur	63
852	Arrêt sphérique mâle - Entrée compatible raccord U-CAN	76
863	Arrêt sphérique femelle	85
872	Femelle à double écrou tournant	76
882	Robinet de compteur	66
901	Collier de prise en charge	34
903	Collier d'obturation	36
904	Prise perdue - Collier de prise en charge interrompable	27
912C	Robinet-clapet	80
912CEPJ	Robinet-clapet	80
912 P01	Robinet de compteur	76
922	Robinet d'arrêt	39
930	Collier de prise en charge	35
931 OBT	Collier d'obturation	36
935	Collier de prise en charge	33
944	Té au pas du gaz	141
945	Coude au pas du gaz	142
946	Mamelon réduction au pas du gaz	40
946 FF	Mamelon - Réduction au pas du gaz - Femelle-Femelle	140
946 MF	Mamelon - Réduction au pas du gaz - Mâle-Femelle	139
946 MM	Mamelon - Réduction au pas du gaz - Mâle-Mâle	138
972	Robinet de compteur	66
977	Robinet de compteur	76
979	Robinet de compteur	73
981	Robinet de compteur	66
987	Robinet de compteur	76
1448 Sensass	Robinet de prise en charge	22
1812	Robinet de prise en charge	23
1818	Robinet de prise en charge	23
1822	Robinet d'arrêt	38
1888	Robinet d'arrêt	38
2038	Robinet de prise en charge	21
2628	Robinet de prise en charge	22
2900	Ensemble de manœuvre compact	45
2988	Robinet d'arrêt	39
4000-7000-5000	Rails	88
6038	Robinet-collier	28
6448	Robinet-collier	28
ADA 625	Adaptateur pour robinet de prise sur le dessus	49
ADA 930 S	Mamelon réduction de collier pour gamme Sensass	40
ADA 2904 P	Adaptateur à purge pour collier de prise en charge interrompable	49
ADA 2921 P	Adaptateur à purge pour robinet de prise à bride	49
ADA 2925 P	Adaptateur à purge pour robinet de prise mâle	49
ALC	Collier de prise en charge	33
ARB 229 ALL 229	Arbre porte-mèche et allonge arbre	48
BAG	Bague de plombage pour scellé de compteur sans marquage	84
BD2	Bride d'adaptation pour robinet de prise en charge fileté gaz	41
CB	Borne de comptage	100
CF	Coffret de façade	102
BOU 760	Bouchon mâle / Bouchon femelle	143
BRI A	Brides alésées pour Plomb	41
BRI T	Brides taraudées pour Fer	41
CCE 625	Couppelles de centrage spécial Sensass 625 / 628	45
CFV	Coffre ventouse décharge "trottoir" T2 ou trottoir droit granit	151
CLE 706	Clé pour robinet sphérique	75
CLE 707	Clé pour robinet sphérique	74

CLEAN	Box connectée	168	TAB 625A	Coupelle de centrage pour TAB 000	43
CF	Coffret de façade	103	TAB 1445	Tabernacle pour RPC à prise déportée	43
COR 229	Accessoire de machine à percer en charge	49	TAB GLOBAL	Tabernacle pour gamme Global	43
CYG	Cot de cygne - Modèles polyfusés	86	TAE	Tube-allonge à emboîtement en PVC	44
EAR	Branchement actif	156	TBAC FS	Tête de bouche à clé - FIXE	46
ECR HFR	Écrou hexagonal autofreiné	147	TBAC RS	Tête de bouche à clé - RÉGLABLE	46
ECR HM	Écrou hexagonal	147	TBC	Tube-allonge télescopique à collerette pour TAB	44
ECR HUM	Écrou hexagonal	147	TBC 625	Tube tabernacle spécial Sensass 625 / 628	45
ECR OAM	Écrou à oreille	147	TCV	Tube cloche télescopique à collerette pour vanne	44
E-CUB	Borne de comptage	100	TEMP	Box connectée	170
E-CUB CONFORT	Regard	110	TFL	Tige filetée	146
E-CUB FIX	Regard	106	TL	Tube-allonge lisse	44
E-CUB FLEX	Regard	108	TT	Tube tabernacle pour prise sur le côté	44
ES VAMRG	Collier de prise en charge	35	UL 944 MM	Té au pas du gaz - Mâle-Mâle	137
FIL	Fil polyamide pour scellé de compteur marquage standard	84	UL 945 EP	Coude au pas du gaz - Mâle à écrou prisonnier	137
FIL 2	Fil métallique pour scellé de compteur marquage standard	84	UL 945 MF	Coude au pas du gaz - Mâle-Femelle	136
HB CIRCO	Circomètre	50	UL 945 MM	Coude au pas du gaz - Mâle-Mâle	136
HB CLE BAC	Nettoyage bouche à clé	52	UL 946 EP	Mamelon - Mâle à écrou prisonnier	135
HB CLE GRIP	Clé de serrage	51	UL 946 MF	Mamelon - Réduction au pas du gaz - Mâle-Femelle	135
HB CLE MAN	Clé de manœuvre	52	UL 946 MM	Mamelon - Réduction au pas du gaz - Mâle-Mâle	134
HB COF CLE	Coffret de 21 clés	53	UL ADR / UL RF	Adaptateur réducteur	125
HB COUP TUB	Pince coupe-tube	50	UL C6	Coude 135°	123
HB DETECT	Détecteur de métaux	53	UL CD	Coude décalé	121
HB EBAV	Ébavureur	50	UL CE	Coude égal	121
HB ECR TUB	Écrase-tube	50	UL CEP	Coude à écrou prisonnier	122
HB MANO	Manomètre Pressade	53	UL CF	Coude femelle	123
HB PIN KNIPEX	Pince	51	UL CM	Coude mâle	122
HB PIN SMARTGRIP	Pince	51	UL JD	Jonction décalée	121
HB SAN GRA	Sangle de grattage	50	UL JE	Jonction courte égale	120
HB TROU CLE	Trousse de 14 clés	53	UL M	Manchon réparation long égal	120
JD	Jonction décalée	132	UL REP	Raccord à écrou prisonnier	120
JOI 931 OBT	Joint de rechange pour colliers d'obturation 931	40	UL RF	Raccord femelle	119
JOI 9000	Joint de rechange pour colliers à sangle	40	UL RM	Raccord mâle	118
KIT 706	Porte-verrou pour robinet sphérique K	75	UL TE	Té égal	123
KIT 707	Porte-verrou pour robinet sphérique Z	74	UL TF	Té femelle	125
KIT VER 707	Verrou pour robinet sphérique + protecteur	74	UL TM	Té mâle	124
MAL 706 707	Outil de transformation de robinet sphérique standard	74	UL TR	Té réduit	124
MAM ADA	Mamelon pour adaptateur ADA 2925 40 P	49	UM ADR / UM RF	Adaptateur réducteur	129
MEC 229 A	Mèche pour tuyau acier	48	UM C6	Coude 135°	128
MEC 229 F	Mèche pour tuyau fonte	48	UM CD	Coude décalé	127
MEC 229 P	Mèche pour tous tuyaux plastiques	48	UM CE	Coude égal	127
MI 1	Manchon simple coquille	149	UM CEP	Coude à écrou prisonnier	128
MI 2	Manchon double coquille	150	UM CF	Coude femelle	128
MOD 812 DL	Robinet de compteur 3 positions	59	UM CM	Coude mâle	128
MODULA	Rails	92	UM JD	Jonction décalée	127
MOVE	Box connectée	166	UM JE	Jonction courte égale	127
OBT 9625	Outillage spécifique pour RPC 625, 628	49	UM M	Manchon réparation long égal	127
PAP 706	Papillon de manœuvre pour robinet sphérique	75	UM REP	Raccord à écrou prisonnier	126
PDR B110	Pièces détachées	113	UM RF	Raccord femelle	126
PDR KIT 706	Porte-verrou pour robinet sphérique ancienne génération K	75	UM RM	Raccord mâle	126
PDR KIT 707	Porte-verrou pour robinet sphérique ancienne génération Z	74	UM TE	Té égal	129
PIPEMIC	Appareil de détection de fuite	160	UM TF	Té femelle	129
RCS 1818	Robinet-collier	29	UM TM	Té mâle	129
RCS 2038	Robinet-collier	26	UM TR	Té réduit	129
RF	Raccord femelle	132	US CE	Coude égal	131
RFID	Robinet de prise en charge équipé d'une puce RFID	161	US CM	Coude mâle	131
RM	Raccord mâle	132	US JD	Jonction décalée	130
RON 222 G	Rondelles	145	US JE	Jonction courte égale	130
S MA 975	Robinet de compteur	76	US M	Manchon réparation égal	130
SAN 9000	Sangle de rechange pour colliers	40	US RF	Raccord femelle	130
SAVE	Box connectée	164	US RM	Raccord mâle	130
SENSE	Point d'accès réseau	158	VER 706	Verrou pour robinet sphérique	75
TA	Tige-allonge	45	VER 707	Verrou pour robinet sphérique	74
TAB 000	Tabernacle "rond" pour vannes ou RPC	43	VIR EX	Virole pour tube EXCEL+	143
TAB 123	Tabernacle "carré" pour RPC prise sur le côté	43	VIS HM	Vis tête hexagonale	146
TAB 360U	Tabernacle universel	43	WAYVE	Box connectées	162

SOMMAIRE DESCRIPTIF

	BRANCHEMENT
	ENVIRONNEMENT DE COMPTAGE
	RACCORDEMENT ET RÉSEAUX
	PILOTAGE DE RÉSEAU

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	PAGE
COR 229	Accessoire de machine à percer en charge	49
ADA 625	Adaptateur pour robinet de prise sur le dessus	49
ADA 2904 P	Adaptateur à purge pour collier de prise en charge interrompable	49
ADA 2921 P	Adaptateur à purge pour robinet de prise à bride	49
ADA 2925 P	Adaptateur à purge pour robinet de prise mâle	49
UL ADR / UL RF	Adaptateur réducteur	125
UM ADR / UM RF	Adaptateur réducteur	129
PIPEMIC	Appareil de détection de fuite	160
203	Allonge / Bypass	83
ARB 229 ALL 229	Arbre porte-mèche et allonge arbre	48
762	Arrêt	85
852	Arrêt sphérique mâle - Entrée compatible raccord U-CAN	76
863	Arrêt sphérique femelle	85
746	Arrosage	86
BAG	Bague de plombage pour scellé de compteur sans marquage	84
E-CUB	Borne de comptage	100
CB	Borne de comptage	100
BOU 760	Bouchon mâle / Bouchon femelle	143
222	Boulons spéciaux "adduction d'eau" 8/8	145
222 I	Boulons spéciaux "adduction d'eau" 8/8	145
CLEAN	Box connectée	168
MOVE	Box connectée	166
SAVE	Box connectée	164
TEMP	Box connectée	170
WAYVE	Box connectées	162
EAR	Branchement actif	156
BD2	Bride d'adaptation pour robinet de prise en charge fileté gaz	41
BRI A	Brides alésées pour Plomb	41
BRI T	Brides taraudées pour Fer	41
HB CIRCO	Circomètre	50
310	Clapet antipollution	78
310 L58	Clapet antipollution	78
310P L58	Clapet antipollution	78
320	Clapet antipollution	79
391	Clapet cartouche antipollution type EB	82
CLE 706	Clé pour robinet sphérique	75
CLE 707	Clé pour robinet sphérique	74
HB CLE GRIP	Clé de serrage	51
HB CLE MAN	Clé de manœuvre	52
CFV	Coffre ventouse décharge "trottoir" T2 ou trottoir droit granit	151
CF	Coffret de façade	102
HB COF CLE	Coffret de 21 clés	53
CYG	Col de cygne - Modèles polyfusés	86
ALC	Collier de prise en charge	33
930	Collier de prise en charge	35
ES VAMRG	Collier de prise en charge	35
901	Collier de prise en charge	34
935	Collier de prise en charge	33
903	Collier d'obturation	36
931 OBT	Collier d'obturation	36
945	Coude au pas du gaz	142
UL 945 EP	Coude au pas du gaz - Mâle à écrou prisonnier	137
UL 945 MF	Coude au pas du gaz - Mâle-Femelle	136
UL 945 MM	Coude au pas du gaz - Mâle-Mâle	136
UL C6	Coude 135°	123
UL CD	Coude décalé	121
UL CE	Coude égal	121
UL CEP	Coude à écrou prisonnier	122
UL CF	Coude femelle	123
UL CM	Coude mâle	122
UM C6	Coude 135°	128
UM CD	Coude décalé	127
UM CE	Coude égal	127
UM CEP	Coude à écrou prisonnier	128
UM CF	Coude femelle	128
UM CM	Coude mâle	128
US CE	Coude égal	131
US CM	Coude mâle	131
228 CD	Coude pour tuyau polyéthylène sur autres tuyaux	133
CCE 625	Coupelles de centrage spécial Sensass 625 / 628	45
TAB 625A	Coupelle de centrage pour TAB 000	43
HB DETECT	Détecteur de métaux	53
HB EBAV	Ébavureur	50
HB ECR TUB	Écrase-tube	50
ECR HFR	Écrou hexagonal autofreiné	147
ECR HM	Écrou hexagonal	147
ECR HUM	Écrou hexagonal	147
ECR OAM	Écrou à oreille	147
2900	Ensemble de manœuvre compact	45
872	Femelle à double écrou tournant	76
602	Filtre avec ou sans purge	82
FIL	Fil polyamide pour scellé de compteur marquage standard	84
FIL 2	Fil métallique pour scellé de compteur marquage standard	84
200	Joints de presses étoupes pour vannes	148
JOI 931 OBT	Joint de rechange pour colliers d'obturation 931	40
JOI 9000	Joint de rechange pour colliers à sangle	40
202 B	Joints plats caoutchouc pour brides	148
202 CB	Joints plats pour compteur	84
UL JE	Jonction courte égale	120
UM JE	Jonction courte égale	127
US JE	Jonction courte égale	130
JD	Jonction décalée	132
UL JD	Jonction décalée	121
UM JD	Jonction décalée	127
US JD	Jonction décalée	130
228 P	Jonction pour tuyau polyéthylène sur autres tuyaux	133
229	Machine à percer en charge	48
MAM ADA	Mamelon pour adaptateur ADA 2925 40 P	49
946	Mamelon réduction au pas du gaz	40
ADA 930 S	Mamelon réduction de collier pour gamme Sensass	40
946 FF	Mamelon - Réduction au pas du gaz - Femelle-Femelle	140
946 MF	Mamelon - Réduction au pas du gaz - Mâle-Femelle	139
946 MM	Mamelon - Réduction au pas du gaz - Mâle-Mâle	138
UL 946 EP	Mamelon - Mâle à écrou prisonnier	135
UL 946 MF	Mamelon - Réduction au pas du gaz - Mâle-Femelle	135
UL 946 MM	Mamelon - Réduction au pas du gaz - Mâle-Mâle	134
MI 2	Manchon double coquille	150
MI 1	Manchon simple coquille	149
UL M	Manchon réparation long égal	120
UM M	Manchon réparation long égal	127
US M	Manchon réparation égal	130
HB MANO	Manomètre Pressade	53
MEC 229 A	Mèche pour tuyau acier	48
MEC 229 F	Mèche pour tuyau fonte	48
MEC 229 P	Mèche pour tous tuyaux plastiques	48
HB CLE BAC	Nettoyage bouche à clé	52
MAL 706 707	Outil de transformation de robinet sphérique standard	74
OBT 9625	Outils spécifiques pour RPC 625, 628	49
PAP 706	Papillon de manœuvre pour robinet sphérique	75
PDR B110	Pièces détachées	113
HB COUP TUB	Pince coupe-tube	50
HB PIN KNIPEX	Pince	51
HB PIN SMARTGRIP	Pince	51

SENSE	Point d'accès réseau	158	818 K 818 SK	Robinet de compteur	61
PDR KIT 706	Porte-verrou pour robinet sphérique ancienne génération K	75	818 T	Robinet de compteur	60
PDR KIT 707	Porte-verrou pour robinet sphérique ancienne génération Z	74	818 Z 818 SZ	Robinet de compteur	61
KIT 706	Porte-verrou pour robinet sphérique K	75	819 819 S	Robinet de compteur	62
KIT 707	Porte-verrou pour robinet sphérique Z	74	819EPJ 819EPJ S	Robinet de compteur	62
904	Prise perdue - Collier de prise en charge interrompable	27	819EPJ K 819EPJ SK	Robinet de compteur	63
UL REP	Raccord à écrou prisonnier	120	819EPJ Z 819EPJ SZ	Robinet de compteur	62
UM REP	Raccord à écrou prisonnier	126	819 K 819 SK	Robinet de compteur	63
RF	Raccord femelle	132	819 T	Robinet de compteur	62
UL RF	Raccord femelle	119	819 Z 819 SZ	Robinet de compteur	63
UM RF	Raccord femelle	126	882	Robinet de compteur	66
US RF	Raccord femelle	130	912 P01	Robinet de compteur	76
RM	Raccord mâle	132	972	Robinet de compteur	66
UM RM	Raccord mâle	126	977	Robinet de compteur	76
UL RM	Raccord mâle	118	979	Robinet de compteur	73
US RM	Raccord mâle	130	981	Robinet de compteur	66
712	Raccord 2 pièces fileté avec méplat	83	987	Robinet de compteur	76
4000-7000-5000	Rails	88	S MA 975	Robinet de compteur	76
MODULA	Rails	92	812 DL	Robinet de compteur 3 positions	59
211	Réduction pour recalibrage de compteur	83	MOD 812 DL	Robinet de compteur 3 positions	59
E-CUB CONFORT	Regard	110	118	Robinet de prise en charge	23
E-CUB FIX	Regard	106	121	Robinet de prise en charge	24
E-CUB FLEX	Regard	108	128	Robinet de prise en charge	24
512C 518C	Robinet-clapet	81	628 Sensass	Robinet de prise en charge	22
512CEPJ 518CEPJ	Robinet-clapet	81	1448 Sensass	Robinet de prise en charge	22
912C	Robinet-clapet	80	1812	Robinet de prise en charge	23
912CEPJ	Robinet-clapet	80	1818	Robinet de prise en charge	23
2988	Robinet d'arrêt	39	2038	Robinet de prise en charge	21
6038	Robinet-collier	28	RFID	Robinet de prise en charge équipé d'une puce RFID	161
6448	Robinet-collier	28	2628	Robinet de prise en charge	22
RCS 1818	Robinet-collier	29	RON 222 G	Rondelles	145
RCS 2038	Robinet-collier	26	HB SAN GRA	Sangle de grattage	50
188	Robinet d'arrêt	38	SAN 9000	Sangle de rechange pour colliers	40
922	Robinet d'arrêt	39	TAB 000	Tabernacle "rond" pour vannes ou RPC	43
1822	Robinet d'arrêt	38	TAB 123	Tabernacle "carré" pour RPC prise sur le côté	43
1888	Robinet d'arrêt	38	TAB 360U	Tabernacle universel	43
412 412 S	Robinet de compteur	72	TAB 1445	Tabernacle pour RPC à prise déportée	43
412EPJ 412EPJ S	Robinet de compteur	72	TAB GLOBALL	Tabernacle pour gamme Globall	43
412EPJ K 412EPJ SK	Robinet de compteur	73	944	Té au pas du gaz	141
412EPJ Z 412EPJ SZ	Robinet de compteur	72	UL 944 MM	Té au pas du gaz - Mâle-Mâle	137
412 K 412 SK	Robinet de compteur	73	UL TE	Té égal	123
412 Z 412 SZ	Robinet de compteur	72	UM TE	Té égal	129
418 418 S	Robinet de compteur	67	UL TF	Té femelle	125
418EPJ 418EPJ S	Robinet de compteur	67	UM TF	Té femelle	129
418EPJ K 418EPJ SK	Robinet de compteur	69	UL TM	Té mâle	124
418EPJ Z 418EPJ SZ	Robinet de compteur	67	UM TM	Té mâle	129
418 K 418 SK	Robinet de compteur	69	UL TR	Té réduit	124
418 Z 418 SZ	Robinet de compteur	68	UM TR	Té réduit	129
419 419 S	Robinet de compteur	70	TBAC FS	Tête de bouche à clé - FIXE	46
419EPJ 419EPJ S	Robinet de compteur	70	TBAC RS	Tête de bouche à clé - RÉGLABLE	46
419EPJ K 419EPJ SK	Robinet de compteur	71	705	Tête de rechange	77
419EPJ Z 419EPJ SZ	Robinet de compteur	70	TA	Tige-allonge	45
419 K 419 SK	Robinet de compteur	71	TFL	Tige filetée	146
419 Z 419 SZ	Robinet de compteur	71	HB TROU CLE	Trousse de 14 clés	53
512 SP 10	Robinet de compteur	77	TAE	Tube-allonge à emboîtement en PVC	44
812 812 S	Robinet de compteur	64	TL	Tube-allonge lisse	44
812EPJ 812EPJ S	Robinet de compteur	64	TBC	Tube-allonge télescopique à collerette pour TAB	44
812EPJ K 812EPJ SK	Robinet de compteur	65	TCV	Tube cloche télescopique à collerette pour vanne	44
812EPJ Z 812EPJ SZ	Robinet de compteur	64	TT	Tube tabernacle pour prise sur le côté	44
812 K 812 SK	Robinet de compteur	65	TBC 625	Tube tabernacle spécial Sensass 625 / 628	45
812 T	Robinet de compteur	66	VER 706	Verrou pour robinet sphérique	75
812 Z 812 SZ	Robinet de compteur	65	VER 707	Verrou pour robinet sphérique	74
818 818 S	Robinet de compteur	60	KIT VER 707	Verrou pour robinet sphérique + protecteur	74
818EPJ 818EPJ S	Robinet de compteur	60	VIR EX	Virole pour tube EXCEL+	143
818EPJ K 818EPJ SK	Robinet de compteur	61	VIS HM	Vis tête hexagonale	146
818EPJ Z 818EPJ SZ	Robinet de compteur	60			

TARIF 2020 : Prix des options

Branchement

Pour les robinets sans raccord intégré (ensembles 28), **soustraire** des robinets équipés :

0,80 € pour les raccords Ø tuyau 20 mm

1,20 € pour les raccords Ø tuyau 25 mm

1,50 € pour les raccords Ø tuyau 32 mm

2,50 € pour les raccords Ø tuyau 40 mm

3,60 € pour les raccords Ø tuyau 50 mm

Pour les robinets percés à décharge :

DN 20 et 25, **ajouter 6 €** au prix tarif

DN 30 et 40, **ajouter 8 €** au prix tarif

Les tarifs indiqués correspondent à des robinets à fermeture à gauche (sauf 1448, 2628 et 6448).

Pour les robinets à fermeture à droite, **ajouter 6%** au prix tarif des robinets à fermeture à gauche.

Environnement de comptage

Pour les robinets verrouillables Z :

DN 15, **ajouter 1 €** au prix tarif des robinets standards

DN 20, **ajouter 2 €** au prix tarif des robinets standards

DN 30 et 40, **ajouter 12 €** au prix tarif des robinets standards

Pour les robinets à écrou synthétique EPJ :

DN 15, **ajouter 2 €** au prix tarif des robinets standards

PRÉCISEZ À LA COMMANDE LES RÉFÉRENCES INSCRITES EN GRAS

Sainte-Lizaigne se réserve le droit de modifier à tout moment les caractéristiques techniques de ses produits afin de les faire bénéficier des dernières innovations techniques. Photos non contractuelles. L'ensemble de nos produits en contact avec l'eau potable est conforme à l'arrêté du 29 mai 1997.

Minimum de commande 46 € HT.

Franco 762 € HT, à l'exception des regards et des bornes.

Sauf indication contraire, nos prix sont unitaires et pour les conditionnements définis, hors taxes, départ usine.

CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTE

(applicables depuis le 01/01/2014)

1. Généralités. Les présentes conditions générales s'appliquent aux relations contractuelles entre « le Fournisseur » et la société cliente ci-après dénommée « le Client ». Elles constituent la base juridique des contrats, sauf dispositions particulières contraires écrites et acceptées par le Fournisseur.

2. Formation du contrat. Sauf disposition contraire, la validité de l'offre est d'un mois. Passé ce délai, les conditions et les prix figurant sur l'offre peuvent varier.

Le contrat n'est réputé parfait qu'à la suite d'une acceptation écrite (accusé de réception) du Fournisseur de la commande.

3. Contenu du contrat. Le contrat sera strictement limité aux fournitures et prestations expressément mentionnées par les parties à partir des données fournies par le Client. Le Fournisseur se réserve le droit de remplacer les fournitures faisant l'objet du contrat par des fournitures de spécification équivalente à condition qu'il n'en résulte ni une augmentation du prix, ni une altération de la qualité pour le Client. Il se réserve le droit de sous-traiter tout ou partie des études, fournitures et prestations, objets du contrat.

4. Documents. Les renseignements, photos, poids, prix et dessins figurant dans les catalogues, prospectus, documents et tarifs sont donnés à titre indicatif et non contractuel, le Fournisseur se réserve le droit d'y apporter toutes modifications.

5. Révocation du contrat. La commande exprime le consentement du Client de manière irrévocable ; il ne peut donc l'annuler, à moins d'un accord exprès et préalable du Fournisseur. Dans ce cas, le Client indemniserait le Fournisseur pour tous les frais consécutifs à cette annulation qui ne pourront être inférieurs à 30% du montant annulé. Le Fournisseur n'est pas tenu de reprendre le matériel neuf qui lui serait retourné.

6. Modification du contrat. Toute modification du contrat demandée par le Client est subordonnée à l'acceptation expresse du Fournisseur, qui sera délié des délais et conditions convenus pour son exécution, et donnera lieu à un avenant au contrat. Dans ce cas, le Client compensera le Fournisseur pour tous les frais engagés, et pour toutes les conséquences directes et indirectes qui en découlent (notamment coûts des suppléments demandés, remise en stock, frais de logistique, contrôles).

Tout avenant au contrat pourra faire l'objet d'un nouveau délai de livraison, d'un nouveau prix et de nouvelles conditions d'expédition.

7. Propriété des études, plans et documents. Le Fournisseur conserve intégralement la propriété intellectuelle de ses études, plans, photos et tous documents. Toute reproduction nécessite l'accord écrit et préalable du Fournisseur. Si des études, faites à la demande du Client, ou des documents fournis à ce dernier ne sont pas suivis de commande des produits, les frais qu'ils auront engendrés lui seront facturés et les documents devront être restitués. Tous les droits de propriété intellectuelle, ainsi que le savoir-faire incorporés dans les documents transmis, les produits livrés et les prestations réalisées demeurent la propriété exclusive du Fournisseur. Toute cession de droit de propriété intellectuelle ou de savoir-faire doit faire l'objet d'un contrat avec le Fournisseur.

8. Prix. Les prix, fixés au moment de l'acceptation de la commande s'entendent hors taxes, hors frais de douane, de transport, d'assurance, emballage « standard » et « départ usine ». Ils sont calculés nets, sans escompte, payables à 45 jours fin de mois (voir article 9.1).

Le Fournisseur se réserve le droit, en cas de survenance d'un événement extérieur à sa volonté compromettant l'équilibre du contrat, de réviser ses prix ou ses conditions (notamment en cas de variation du cours des matières premières, modification des droits de douanes, modification du cours des changes, évolution des législations).

Le fournisseur pourra accorder aux clients réalisant un chiffre d'affaires dépassant 5 Millions d'Euros une ristourne de fin d'année de montant variable (selon annexe) en fonction des critères : durée du contrat d'approvisionnement, chiffre d'affaires facturé, évolution des indices économiques.

9. Conditions de paiement.

9.1 Délais de paiement – Conformément à la Loi de Modernisation de l'Economie (LME) n°2008-776 du 4 août 2008 (article L441-6 du Code de commerce), le délai convenu entre les parties pour régler les sommes dues ne peut dépasser quarante-cinq jours fin de mois ou soixante jours à compter de la date d'émission de la facture.

Au sens des présentes conditions générales, le délai de règlement s'établit, sauf accord contraire, à 45 jours fin de mois, soit 45 jours à compter de la date d'émission de la facture

puis jusqu'à la fin du mois en cours.

Les délais d'exécution et conditions figurant dans une commande ne sont acceptés par Sainte Lizaïne et ne l'engagement que sous la condition du respect par le client des conditions de paiement et de versement des acomptes.

9.2 Retard de paiement – Conformément à l'article L441-6 du Code de Commerce, toute somme non payée à l'échéance donnera lieu à l'application d'un intérêt de retard au taux d'intérêt appliqué par la Banque Centrale Européenne, à son opération de refinancement au premier jour du semestre, majoré de 10 points de pourcentage. En cas de retard de paiement, l'indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement est fixée à 40 €. Ces intérêts de retard et indemnité de recouvrement sont exigibles de plein droit et seront inscrits au débit du compte client, sans facturation. En outre, Sainte-Lizaïne se réserve la faculté de saisir le tribunal compétent afin que celui-ci fasse cesser cette inexécution sous astreinte journalière par jour de retard.

Tout retard de paiement d'une échéance, ou dégradation de la situation financière du Client constatée par un établissement financier, entraîne la déchéance du terme contractuel, la totalité des sommes dues devenant immédiatement exigible. Le fait pour le Fournisseur de se prévaloir de l'une et/ou de l'autre de ces dispositions ne le prive pas de la faculté de mettre en œuvre la clause de réserve de propriété stipulée à l'article 14. En cas de retard de paiement, le Fournisseur bénéficie d'un droit de rétention sur les produits fabriqués et fournitures connexes.

9.3 Pratique des débits d'office - Le Client s'interdit toute pratique illicite de débit ou d'avoir d'office, et de manière générale, de facturer au Fournisseur toute somme qui n'aurait pas été reconnue expressément par ce dernier au titre de sa responsabilité.

10. Délais de livraison. Le délai de mise à disposition du matériel, avant recette, court à partir du moment où sont réunies les conditions suivantes :

1° La réception de toutes les informations nécessaires à la bonne exécution du contrat.

2° La réception des acomptes éventuels dus à la commande.

Sauf stipulation contraire, les délais de livraison sont donnés à titre purement indicatif et sans garantie. Ils dépendent notamment de la disponibilité du transporteur et de l'ordre d'arrivée des commandes. Sainte Lizaïne s'efforce de respecter les délais de livraison indiqués à l'acceptation de la commande et à exécuter les commandes, sauf force majeure, ou en cas de circonstances hors de son contrôle.

Les retards de livraison ne donnent pas à l'acheteur le droit d'annuler la vente ou de refuser la marchandise. Ils ne peuvent pas donner lieu à retenue, compensation, pénalité ou dommages et intérêts.

11. Réception technique, essais, inspections, certificats. Le Client est tenu de procéder dès réception à une vérification minutieuse du produit. A défaut de réserve dans un délai de 4 jours, le produit sera réputé conforme au contrat. Toutes opérations de recettes, contrôles, essais et certificats demandés par le Client sont à ses frais. Ces opérations supplémentaires s'effectueront en usine ou sur le lieu selon le choix du Fournisseur. Si le Client, prévenu de la date de ces opérations, ne s'y présente pas, un procès verbal lui sera communiqué et la réception sera réputée avoir eu lieu.

12. Emballage, livraison, transport, assurance, douane. Les conditions de livraison convenues sont interprétées conformément aux INCOTERMS en vigueur à la date de la conclusion du contrat. Si aucune condition de livraison particulière n'a été convenue la livraison a lieu « départ usine ». En l'absence de demande spéciale émanant du Client, la nécessité d'un emballage reste à la libre appréciation du Fournisseur. Les emballages sont toujours dus par le Client et ne sont pas repris par le Fournisseur. A compter de la mise à disposition, le Client assume la responsabilité des dommages que les produits pourraient subir ou occasionner.

Le transfert des risques sur les produits vendus par notre société s'effectue à la remise des produits au transporteur ou à la sortie de nos entrepôts.

Tout produit n'ayant pas fait l'objet de réserves par lettre recommandée avec accusé de réception dans les trois jours de sa réception auprès du transporteur et dont copie sera adressée à Sainte Lizaïne sera considéré accepté par le client. Aucun retour de marchandises ne pourra être effectué par le client sans l'accord préalable exprès et écrit de Sainte Lizaïne. Les frais de retour seront à la charge du client sauf cas de vice avéré.

13. Installation, mise en service. Sauf accord contraire, elles sont effectuées par le Client, sous sa seule responsabilité et selon les règles de l'art.

14. Clause de réserve de propriété. Le Fournisseur conserve l'entière propriété des biens faisant l'objet du contrat jusqu'au paiement effectif de l'intégralité de prix en principal et accessoires. Le défaut de paiement de l'une quelconque des échéances pourra entraîner la revendication de ces biens.

Toute clause contraire, insérée dans les conditions générales d'achat est réputée non écrite, conformément à l'article L.624-16 du code de commerce.

En cas d'ouverture d'une procédure de redressement ou liquidation judiciaire du Client, les commandes en cours seront automatiquement annulées et Sainte Lizaïne se réserve le droit de revendiquer les marchandises en stock.

La présente clause n'empêche pas que les risques des marchandises soient transférés à l'acheteur dès leur livraison à celui-ci.

15. Garantie. Sauf stipulation contraire, et sans préjudice des dispositions sur la garantie légale, le fournisseur offre une garantie de 12 mois à compter de la mise à disposition des produits dans les locaux du Fournisseur. Elle couvre uniquement la réparation des matériels reconnus défectueux, rendus dans les ateliers du Fournisseur. La garantie ne s'applique pas :

- aux éléments qui, par la nature de leurs matériaux ou de leur fonction, subissent une usure,
- en cas de détériorations ou d'accidents qui proviendraient
- d'une installation ou d'une utilisation non-conforme aux règles de l'art,
- du non respect des notices d'installation, d'utilisation et de maintenance,
- de défauts de surveillance, de stockage ou d'entretien,
- d'une modification ou intervention du Client sur le produit d'origine.

Elle ne s'applique pas en cas de non paiement du Client, et il ne peut s'en prévaloir pour suspendre ou différer ses paiements.

16. Responsabilité. La responsabilité civile du Fournisseur, toutes causes confondues à l'exception des dommages corporels et de la faute lourde, est limitée au montant des sommes perçues au titre du contrat. Le Fournisseur exclut expressément toute autre responsabilité au titre des dommages matériels indirects et/ou immatériels directs et indirects, et la réparation de tout préjudice financier découlant notamment d'une perte de bénéfice, privation d'un droit, interruption d'un service rendu par une personne ou un bien, pour autant que de telles limitations ou exclusions soient compatibles avec les dispositions légales en vigueur, de caractère impératif.

17. Force majeure. Aucune des parties au présent contrat ne pourra être tenue pour responsable de son retard ou de sa défaillance à exécuter l'une des obligations à sa charge au titre du contrat si ce retard ou cette défaillance sont l'effet direct ou indirect d'un cas de force majeure entendu dans un sens plus large que la jurisprudence française tel que : survenance d'un cataclysme naturel, tremblement de terre, tempête, incendie, inondation, conflits, guerre, attentats, conflit du travail, grève totale ou partielle, injonction impérative des pouvoirs publics (interdiction d'importer, embargo), accidents d'exploitation, de transports, bris de machines, explosion, carences graves de fournisseurs. Chaque partie informera l'autre partie, sans délai, de la survenance d'un cas de force majeure dont elle aura connaissance et qui, à ses yeux, est de nature à affecter l'exécution du contrat.

18. Clause résolutoire. Si le paiement n'intervient pas dans les 8 jours suivants la date d'expédition d'une mise en demeure par lettre recommandée, le Fournisseur pourra résilier le contrat. Il pourra, en outre, obtenir réparation de l'entier préjudice subi. Si, par suites d'événements de force majeure, tels que ceux décrits dans l'article 17, l'exécution du contrat devient impossible dans un délai raisonnable, chacune des parties a le droit de se dégager du contrat, par simple notification écrite, sans avoir à demander la résiliation à un tribunal. La résiliation du contrat pour quelque cause que ce soit ne porte pas atteinte aux créances déjà échues entre les parties,

19. Contestations. En cas de litiges quelconques relatifs à une fourniture ou à son règlement, et quels que soient les conditions de vente et le mode de règlement accepté, même en cas d'appel en garantie, ou de pluralité de défendeurs, et sauf accord amiable, le tribunal de commerce du ressort du siège du Fournisseur sera seul compétent pour trancher le litige. Seul le droit français est applicable.

Sainte-Lizaïne s.a.s. - 47, rue de l'Usine - F - 36260 Sainte-Lizaïne - Tél. : 33 (0)2 54 04 04 04 - Fax : 33 (0)2 54 04 06 40

e-mail : sl@sainte-lizaïne.com - www.sainte-lizaïne.com

s.a.s au capital de 8 503 636,20 Euros - RCS 966 505 760 Châteauroux - Siret : 966 505 760 00241 - TVA intracommunautaire FR 82 966 505 760

Directeur commercial Groupe
Jean-Christophe LEBARBIER
 06 47 14 83 07
jean-christophe.lebarbier@groupe-claire.com

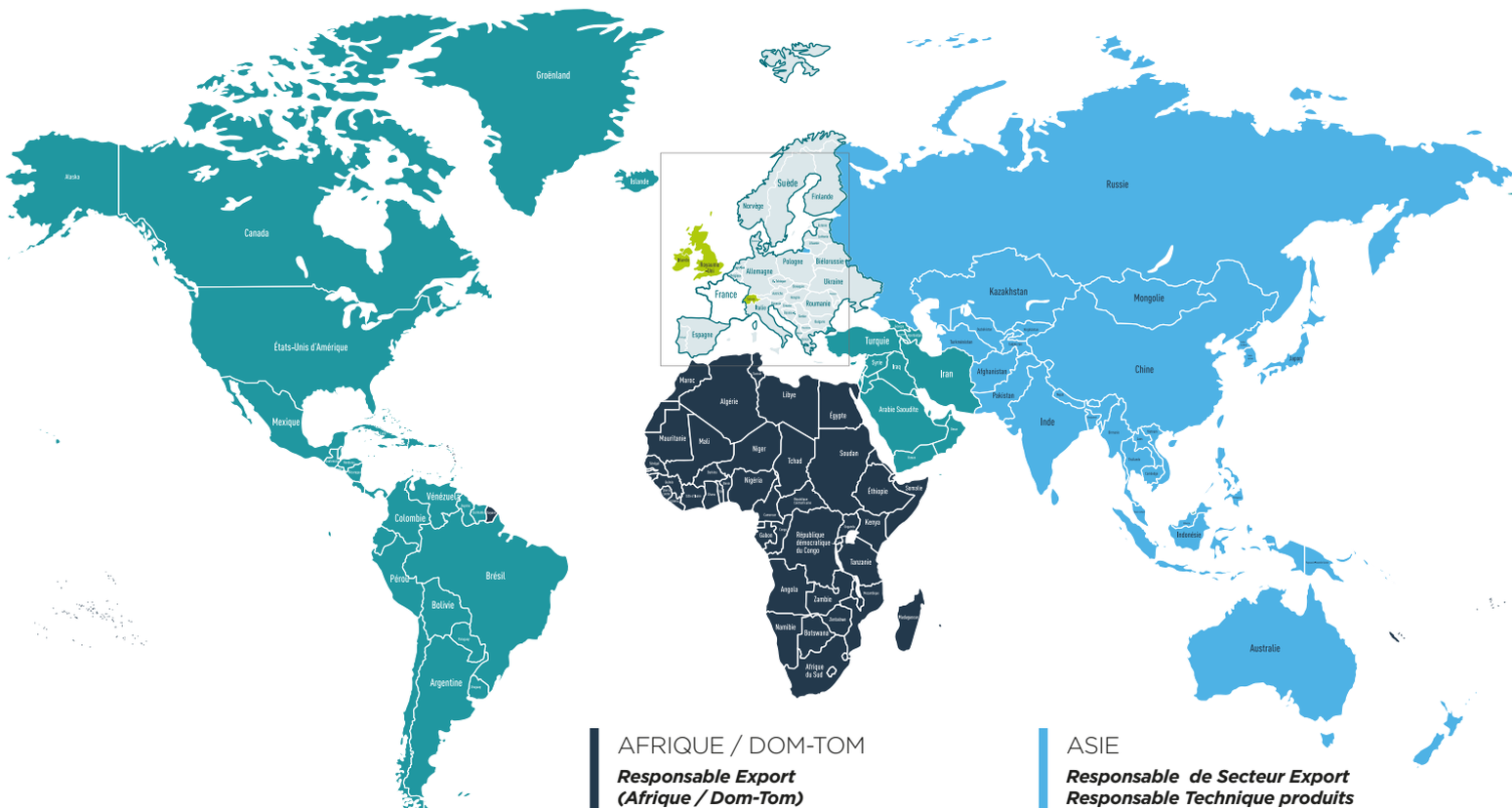
Notre équipe Export



SAINTE-LIZAIGNE
 GROUPE CLAIRE

Correspondante commerciale Export

Astrid THEODON
 T. 33 (0)2 54 04 08 48
 F. 33 (0)2 54 04 06 40
astrid.theodon@sainte-lizaigne.com



AFRIQUE / DOM-TOM

Responsable Export (Afrique / Dom-Tom)
Marc CORMERY
 Cell. 33 (0)6 74 99 74 15
marc.cormery@sainte-lizaigne.com

ASIE

Responsable de Secteur Export
Responsable Technique produits
Pascal BEAUTOUR
 Cell. 33 (0)6 32 71 03 38
pascal.beautour@sainte-lizaigne.com



EUROPE

Responsable de Secteur Export (Royaume-Uni, Suisse)
Olivier MOUTON
 Cell. 33 (0)6 16 52 48 99
olivier.mouton@sainte-lizaigne.com

Responsable de Secteur Export (Europe)
Ghislain MARTEAU
 Cell. 33 (0)6 09 67 11 04
ghislain.marteau@sainte-lizaigne.com

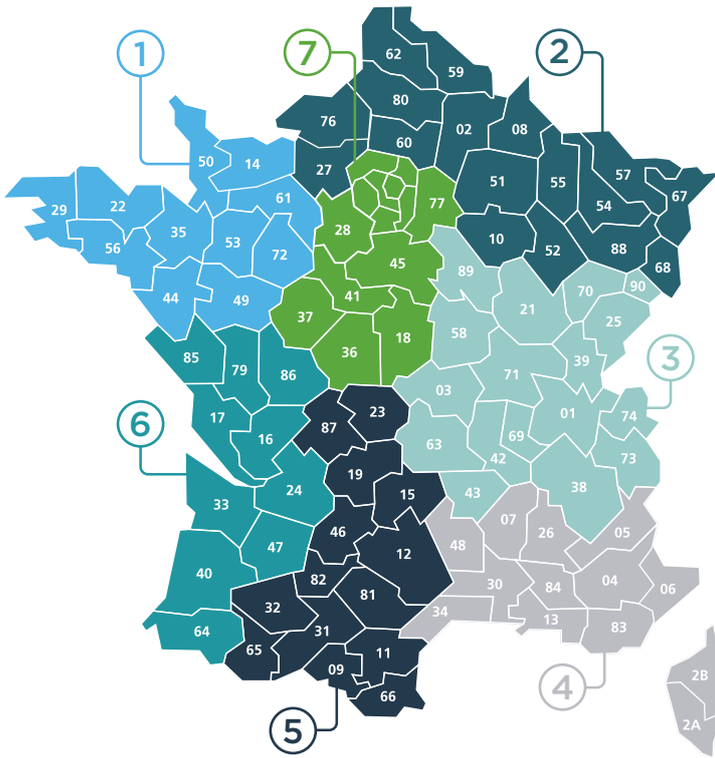


Directeur commercial Groupe
 Jean-Christophe LEBARBIER
 06 47 14 83 07
 jean-christophe.lebarbier@groupe-claire.com



Responsable Adm. des Ventes
 Stéphanie LAGAUTRIÈRE
 02 54 03 37 12
 stephanie.lagautriere@sainte-lizaigne.com

Responsable Technique Produit
 Pascal BEAUTOUR
 02 54 04 08 30
 pascal.beautour@sainte-lizaigne.com



Notre équipe

1

Florence LIMOGES

Correspondante commerciale
 T. 02 54 04 08 43 - F. 02 54 04 06 40
 florence.limoges@sainte-lizaigne.com

2

Stéphanie LAGAUTRIÈRE

Correspondante commerciale
 T. 02 54 03 37 12 - F. 02 54 04 06 40
 stephanie.lagautriere@sainte-lizaigne.com

3

Florence LIMOGES

Correspondante commerciale
 T. 02 54 04 08 43 - F. 02 54 04 06 40
 florence.limoges@sainte-lizaigne.com

4

Céline BOIS

Correspondante commerciale
 T. 02 54 04 08 31 - F. 02 54 04 06 40
 celine.bois@sainte-lizaigne.com

5

Céline BOIS

Correspondante commerciale
 T. 02 54 04 08 31 - F. 02 54 04 06 40
 celine.bois@sainte-lizaigne.com

6

Florence LIMOGES

Correspondante commerciale
 T. 02 54 04 08 43 - F. 02 54 04 06 40
 florence.limoges@sainte-lizaigne.com

7

Céline BOIS

Correspondante commerciale
 T. 02 54 04 08 31 - F. 02 54 04 06 40
 celine.bois@sainte-lizaigne.com

Mon contact commercial

Olivier MOUTON

Responsable commercial
 T. 06 16 52 48 99
 olivier.mouton@sainte-lizaigne.com



WAYVE
 GROUPE CLAIRE

