

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

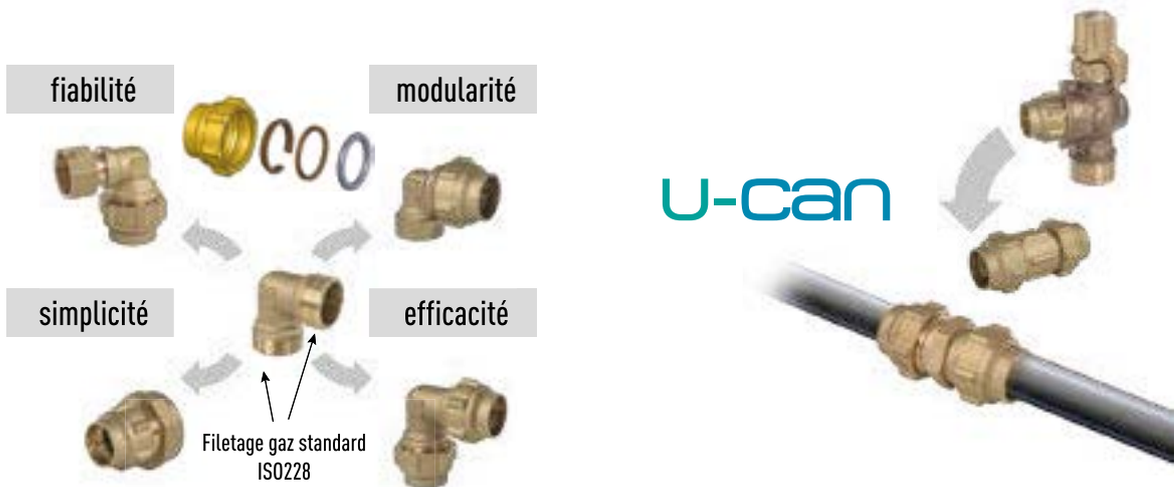
Filetages gaz	15/21	20/27	26/34	33/42	40/49	50/60	66/76
Pouces	G 1/2"	G 3/4"	G 1"	G 1 1/4"	G 1 1/2"	G 2"	G 2 1/2"

*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



UL RM Raccord mâle

Laiton DZR

ø ext. tuyau	Filetage	Cdt	Réf.	Prix
20	12/17	-	UL RM 2012	-
20	15/21	30	UL RM 2015	5,35
20	20/27	30	UL RM 2020	7,25
20	26/34	-	UL RM 2026	-
20	33/42	-	UL RM 2033	-
25	15/21	20	UL RM 2515	10,17
25	20/27	20	UL RM 2520	5,69
25	26/34	20	UL RM 2526	8,28
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	10,01
32	26/34	12	UL RM 3226	9,49
32	33/42	12	UL RM 3233	15,35
32	40/49	12	UL RM 3240	16,38
32	50/60	-	UL RM 3250	-
40	26/34	8	UL RM 4026	22,77
40	33/42	8	UL RM 4033	14,49
40	40/49	8	UL RM 4040	24,32
40	50/60	-	UL RM 4050	-
40	66/76	-	UL RM 4066	-
50	26/34	6	UL RM 5026	31,57
50	33/42	6	UL RM 5033	31,39
50	40/49	6	UL RM 5040	22,59
50	50/60	6	UL RM 5050	47,09
50	66/76	-	UL RM 5066	-
63	40/49	3	UL RM 6340	54,34
63	50/60	3	UL RM 6350	42,44
63	66/76	2	UL RM 6366	54,25

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	35,37
jusqu'au 63 mm	HB COUP TUB 63	171,51



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	5,69
20	20/27	30	UL RF 2020	7,25
20	26/34	25	UL RF 2026	11,21
20	33/42	15	UL RF 2033	14,31
25	15/21	20	UL RF 2515	7,42
25	20/27	20	UL RF 2520	5,87
25	26/34	20	UL RF 2526	7,07
25	33/42	15	UL RF 2533	13,80
25	40/49	10	UL RF 2540	18,29
25	50/60	8	UL RF 2550	22,77
32	15/21	-	UL RF 3215	-
32	20/27	12	UL RF 3220	11,04
32	26/34	12	UL RF 3226	8,62
32	33/42	10	UL RF 3233	12,08
32	40/49	10	UL RF 3240	21,04
32	50/60	8	UL RF 3250	23,29
40	15/21	-	UL RF 4015	-
40	20/27	8	UL RF 4020	21,91
40	26/34	8	UL RF 4026	19,84
40	33/42	8	UL RF 4033	14,31
40	40/49	8	UL RF 4040	17,25
40	50/60	8	UL RF 4050	31,05
40	66/76	5	UL RF 4066	35,37
50	20/27	-	UL RF 5020	-
50	26/34	4	UL RF 5026	29,40
50	33/42	4	UL RF 5033	32,78
50	40/49	6	UL RF 5040	22,43
50	50/60	6	UL RF 5050	27,95
50	66/76	5	UL RF 5066	44,85
63	50/60	3	UL RF 6350	42,61
63	66/76	3	UL RF 6366	47,67

*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



Laiton DZR

UL REP Raccord à écrou prisonnier

ø ext. tuyau	Taraudage écrou	Cdt	Réf.	Prix
20	20/27	15	UL REP 2020	11,73
25	20/27	15	UL REP 2520	10,69
25	26/34	10	UL REP 2526	12,60
32	20/27	10	UL REP 3220	17,08
32	26/34	10	UL REP 3226	17,08
32	33/42	10	UL REP 3233*	-
40	40/49	6	UL REP 4040	29,67
50	50/60	4	UL REP 5050	52,79

* pièce assemblée



Laiton DZR

UL M Manchon réparation long égal

ø ext. tuyau	Cdt	Réf.	Prix
20	20	UL M20	17,60
25	10	UL M25	15,53
25	10 extra-long	UL M25L	20,70
32	5	UL M32	23,63
40	3	UL M40	37,78
50	2	UL M50	59,85
63	1	UL M63	100,40



Laiton DZR

UL JE Jonction courte égale

ø ext. tuyau	Cdt	Réf.	Prix
20	20	UL JE 20	8,80
25	15	UL JE 25	8,62
32	10	UL JE 32	14,49
40	4	UL JE 40	23,81
50	3	UL JE 50	39,51
63	2	UL JE 63	69,35

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	35,37
jusqu'au 63 mm	HB COUP TUB 63	171,51

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	15,01
32	20	10	UL JD 3220	28,29
32	25	10	UL JD 3225	17,60
40	25	4	UL JD 4025	33,30
40	32	4	UL JD 4032	32,60
50	25	4	UL JD 5025	46,58
50	32	4	UL JD 5032	50,02
50	40	4	UL JD 5040	50,54
63	40	2	UL JD 6340	78,66
63	50	2	UL JD 6350	77,45



UL CE Coude égal

		Laiton DZR		
ø ext. tuyau		Cdt	Réf.	Prix
20		15	UL CE 20	15,53
25		10	UL CE 25	12,24
32		5	UL CE 32	20,88
40		3	UL CE 40	39,15
50		2	UL CE 50	57,62
63		1	UL CE 63	97,11



UL CD Coude décalé

		Laiton DZR		
ø ext. tuyau	ø ext. tuyau	Cdt	Réf.	Prix
25	20	20	UL CD 2520	14,46
32	20	5	UL CD 3220	25,84
32	25	5	UL CD 3225	24,19
40	25	4	UL CD 4025	60,58
40	32	4	UL CD 4032	36,05
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	14,15
25	20/27	10	UL CEP 2520	15,35
25	26/34	8	UL CEP 2526	17,60
32	20/27	4	UL CEP 3220	29,50
32	26/34	4	UL CEP 3226	29,16
40	26/34	2	UL CEP 4026	34,92
40	40/49	2	UL CEP 4040	43,65
50	40/49	2	UL CEP 5040	65,72
50	50/60	2	UL CEP 5050	67,97



UL CM Coude mâle

Laiton DZR

Ø ext. tuyau	Filetage	Cdt	Réf.	Prix
20	15/21	25	UL CM 2015	7,59
20	20/27	25	UL CM 2020	12,24
20	26/34	-	UL CM 2026	-
20	33/42	-	UL CM 2033	-
25	15/21	15	UL CM 2515	14,49
25	20/27	15	UL CM 2520	11,04
25	26/34	10	UL CM 2526	15,70
25	33/42	-	UL CM 2533	-
25	40/49	-	UL CM 2540	-
32	20/27	10	UL CM 3220	22,43
32	26/34	10	UL CM 3226	20,88
32	33/42	10	UL CM 3233	22,77
32	40/49	-	UL CM 3240	-
40	26/34	5	UL CM 4026	57,27
40	33/42	5	UL CM 4033	30,36
40	40/49	5	UL CM 4040	31,57
40	50/60	-	UL CM 4050	-
50	40/49	3	UL CM 5040	47,79
50	50/60	2	UL CM 5050	49,16
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	35,37
jusqu'au 63 mm	HB COUP TUB 63	171,51



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	10,27
20	20/27	15	UL CF 2020	22,77
25	15/21	10	UL CF 2515	14,15
25	20/27	10	UL CF 2520	10,04
25	26/34	10	UL CF 2526	18,29
32	20/27	8	UL CF 3220	22,25
32	26/34	8	UL CF 3226	16,38
40	26/34	4	UL CF 4026	33,46
40	33/42	4	UL CF 4033	25,18
50	33/42	3	UL CF 5033	36,57
50	40/49	3	UL CF 5040	38,64



Laiton DZR

UL C6 Coude 135°

ø ext. tuyau	Cdt	Réf.	Prix
25	1	UL C6 25	24,15
32	1	UL C6 32	35,37
40	1	UL C6 40	50,89
50	1	UL C6 50	72,63
63	1	UL C6 63	112,99



Laiton DZR

UL TE Té égal

ø ext. tuyau	Cdt	Réf.	Prix
20	10	UL TE 20	14,67
25	8	UL TE 25	13,97
32	5	UL TE 32	26,73
40	2	UL TE 40	43,99
50	1	UL TE 50	68,13
63	1	UL TE 63	131,10

*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 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	33,30
40	20	2	UL TR 4020	-
40	25	2	UL TR 4025	44,85
40	32	2	UL TR 4032	47,61
50	25	1	UL TR 5025	81,07
50	32	1	UL TR 5032	-
50	40	1	UL TR 5040	83,49



UL TM Té mâle

Laiton DZR

ø ext. tuyau	Filetage	Cdt	Réf.	Prix
20	15/21	15	UL TM 2015	10,87
20	20/27	-	UL TM 2020	-
25	15/21	-	UL TM 2515	-
25	20/27	10	UL TM 2520	12,24
25	26/34	-	UL TM 2526	-
32	20/27	-	UL TM 3220	-
32	26/34	5	UL TM 3226	30,02
32	33/42	-	UL TM 3233	-
40	20/27	3	UL TM 4020	22,77
40	26/34	3	UL TM 4026	41,61
40	33/42	3	UL TM 4033	41,92
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	76,59
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	35,37
jusqu'au 63 mm	HB COUP TUB 63	171,51



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	13,28
25	15/21	10	UL TF 2515	17,08
25	20/27	10	UL TF 2520	13,63
32	20/27	5	UL TF 3220	30,19
32	26/34	5	UL TF 3226	26,39
40	20/27	3	UL TF 4020	41,58
40	26/34	3	UL TF 4026	38,99
40	33/42	3	UL TF 4033	36,23
50	20/27	1	UL TF 5020	71,93
50	26/34	1	UL TF 5026	85,05
50	40/49	1	UL TF 5040	66,93



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	11,21
32	20	15	UL ADR 3220 / UL RF 2033	14,31
32	25	15	UL ADR 3225 / UL RF 2533	13,80
40	25	10	UL ADR 4025 / UL RF 2540	18,29
40	32	10	UL ADR 4032 / UL RF 3240	21,04
50	25	8	UL ADR 5025 / UL RF 2550	22,77
50	32	8	UL ADR 5032 / UL RF 3250	23,29
50	40	8	UL ADR 5040 / UL RF 4050	31,05
63	40	5	UL ADR 6340 / UL RF 4066	35,37
63	50	5	UL ADR 6350 / UL RF 5066	44,85

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	10,17
25	20/27	18	UM RM 2520	5,69
25	26/34	20	UM RM 2526	8,28
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	10,01
32	26/34	10	UM RM 3226	9,49
32	33/42	10	UM RM 3233	15,35
32	40/49	10	UM RM 3240	16,38
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	7,42
25	20/27	20	UM RF 2520	5,87
25	26/34	20	UM RF 2526	7,07
25	33/42	12	UM RF 2533	13,80
25	40/49	10	UM RF 2540	18,29
25	50/60	8	UM RF 2550	22,77
32	15/21	-	UM RF 3215	-
32	20/27	10	UM RF 3220	11,04
32	26/34	10	UM RF 3226	8,62
32	33/42	10	UM RF 3233	12,08
32	40/49	10	UM RF 3240	21,04
32	50/60	8	UM RF 3250	23,29



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	10,69
25	26/34	10	UM REP 2526	12,60
32	20/27	8	UM REP 3220	17,08
32	26/34	8	UM REP 3226	17,08

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	35,37
jusqu'au 63 mm	HB COUP TUB 63	171,51

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	15,53
25	10 extra long	UM M25L	20,70
32	5	UM M32	23,63



UM JE Jonction courte égale

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
25	12	UM JE 25	8,62
32	8	UM JE 32	14,49



UM JD Jonction décalée

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
32	25	8	UM JD 3225	17,60



UM CE Coude égal

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
25	10	UM CE 25	12,24
32	5	UM CE 32	20,88



UM CD Coude décalé

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
32	25	-	UM CD 3225	24,19

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	15,35
25	26/34	8	UM CEP 2526	17,60
32	20/27	4	UM CEP 3220	29,50
32	26/34	4	UM CEP 3226	29,16



UM CM Coude mâle

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	Filetage	Conditionnement	Réf.	Prix
25	15/21	15	UM CM 2515	14,49
25	20/27	15	UM CM 2520	11,04
25	26/34	10	UM CM 2526	15,70
25	33/42	-	UM CM 2533	-
25	40/49	-	UM CM 2540	-
32	20/27	10	UM CM 3220	22,43
32	26/34	10	UM CM 3226	20,88
32	33/42	10	UM CM 3233	22,77
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	14,15
25	20/27	10	UM CF 2520	10,04
25	26/34	10	UM CF 2526	18,29
32	20/27	8	UM CF 3220	22,25
32	26/34	8	UM CF 3226	16,38



UM C6 Coude 135°

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
25	1	UM C6 25	24,15
32	1	UM C6 32	35,37

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	35,37
jusqu'au 63 mm	HB COUP TUB 63	171,51

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	13,97
32	4	UM TE 32	26,73



UM TR Té réduit

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
32	25	5	UM TR 3225	33,30



UM TM Té mâle

Laiton DZR / Matériau synthétique

ø ext. tuyau	Filetage	Conditionnement	Réf.	Prix
25	20/27	10	UM TM 2520	12,24
25	26/34	-	UM TM 2526	-
32	20/27	-	UM TM 3220	-
32	26/34	5	UM TM 3226	30,02
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	17,08
25	20/27	10	UM TF 2520	13,63
32	20/27	5	UM TF 3220	30,19
32	26/34	5	UM TF 3226	26,39



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	13,80
40	25	10	UM ADR 4025 / UM RF 2540	18,29
40	32	10	UM ADR 4032 / UM RF 3240	21,04
50	25	8	UM ADR 5025 / UM RF 2550	22,77
50	32	8	UM ADR 5032 / UM RF 3250	23,29

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 COMPOSIT - Technologie U-CAN

Matériau synthétique



US RM Raccord mâle

ø ext. tuyau	Filetage	Conditionnement	Réf.	Prix
25	20/27	20	US RM 2520	5,69
25	26/34	20	US RM 2526	8,28
32	26/34	-	US RM 3226	9,49
32	33/42	-	US RM 3233	15,35

Matériau synthétique



US RF Raccord femelle

ø ext. tuyau	Taraudage	Conditionnement	Réf.	Prix
25	20/27	20	US RF 2520	5,87
25	26/34	-	US RF 2526	7,07
32	26/34	-	US RF 3226	8,62

Matériau synthétique



US M Manchon réparation égal

ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
25	10	US M 25	15,53
32	-	US M 32	23,63

Matériau synthétique



US JE Jonction courte égale

ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
25	15	US JE 25	8,62
32	-	US JE 32	14,49

Matériau synthétique

US JD Jonction décalée

ø ext. tuyau	ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
32	25	-	US JD 3225	17,60

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	35,37
jusqu'au 63 mm	HB COUP TUB 63	171,51

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	12,24



US CM Coude mâle

Matériau synthétique

ø ext. tuyau	Filetage	Conditionnement	Réf.	Prix
25	26/34	10	US CM 2526	15,70

*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	7,64
27	20/27	15	RM 2720	9,32
34	26/34	10	RM 3426	14,24
42	33/42	8	RM 4233	23,92
49	40/49	5	RM 4940	35,02
60	50/60	3	RM 6050	55,28

**RF** Raccord femelle

Laiton				
ø ext. tuyau	Taraudage	Conditionnement	Réf.	Prix
21	15/21	20	RF 2115	7,65
27	20/27	15	RF 2720	8,33
34	26/34	10	RF 3426	12,66
42	33/42	8	RF 4233	24,14
49	40/49	5	RF 4940	36,09
60	50/60	3	RF 6050	56,44

**JD** Jonction décalée

Laiton				
ø ext. tuyau	ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
21	20	20	JD 2120	9,22
27	25	15	JD 2725	12,93
34	32	5	JD 3432	17,44
42	40	4	JD 4240	36,32
49	50	3	JD 4950	46,06
60	63	2	JD 6063	69,80



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	23,09
20	21 - 27	-	228 P2021	23,03
20	27 - 35	-	228 P2027	30,29
25	15 - 21	-	228 P2515	23,85
25	21 - 27	-	228 P2521	26,42
25	27 - 35	-	228 P2527	37,09
32	21 - 27	-	228P3221	-
32	27 - 35	-	228 P3227	43,53

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	3,09
20/27	15/21	UL 946 MM 2015	3,11
20/27	20/27	UL 946 MM 2020	3,83
26/34	15/21	UL 946 MM 2615	6,86
26/34	20/27	UL 946 MM 2620	8,28
26/34	26/34	UL 946 MM 2626	4,97
33/42	20/27	UL 946 MM 3320	19,18
33/42	26/34	UL 946 MM 3326	8,59
33/42	33/42	UL 946 MM 3333	9,66
40/49	26/34	UL 946 MM 4026	22,74
40/49	33/42	UL 946 MM 4033	19,67
40/49	40/49	UL 946 MM 4040	17,08
50/60	26/34	UL 946 MM 5026	29,81
50/60	33/42	UL 946 MM 5033	30,87
50/60	40/49	UL 946 MM 5040	29,84
50/60	50/60	UL 946 MM 5050	33,64
66/76	40/49	UL 946 MM 6640	45,54
66/76	50/60	UL 946 MM 6650	62,10
66/76	66/76	UL 946 MM 6666	77,63



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	2,07
20/27	15/21	UL 946 MF 2015	2,28
20/27	20/27	UL 946 MF 2020	3,83
20/27	26/34	UL 946 MF 2026	7,79
20/27	33/42	UL 946 MF 2033	10,90
26/34	15/21	UL 946 MF 2615	4,11
26/34	20/27	UL 946 MF 2620	2,56
26/34	26/34	UL 946 MF 2626	3,76
26/34	33/42	UL 946 MF 2633	10,48
26/34	40/49	UL 946 MF 2640	14,98
26/34	50/60	UL 946 MF 2650	19,46
33/42	15/21	UL 946 MF 3315	-
33/42	20/27	UL 946 MF 3320	5,35
33/42	26/34	UL 946 MF 3326	5,18
33/42	33/42	UL 946 MF 3333	6,39
33/42	40/49	UL 946 MF 3340	15,35
33/42	50/60	UL 946 MF 3350	17,60
40/49	15/21	UL 946 MF 4015	17,08
40/49	20/27	UL 946 MF 4020	14,67
40/49	26/34	UL 946 MF 4026	12,60
40/49	33/42	UL 946 MF 4033	7,07
40/49	40/49	UL 946 MF 4040	10,01
40/49	50/60	UL 946 MF 4050	23,81
40/49	66/76	UL 946 MF 4066	28,12
50/60	20/27	UL 946 MF 5020	22,98
50/60	26/34	UL 946 MF 5026	15,95
50/60	33/42	UL 946 MF 5033	19,32
50/60	40/49	UL 946 MF 5040	15,53
50/60	50/60	UL 946 MF 5050	22,77
50/60	66/76	UL 946 MF 5066	31,39
66/76	50/60	UL 946 MF 6650	38,30
66/76	66/76	UL 946 MF 6666	46,58



Laiton DZR

UL 946 EP Mamelon - Mâle à écrou prisonnier

Mâle	Taraudage écrou	Réf.	Prix
20/27	20/27	UL 946 EP 2020	8,31
26/34	20/27	UL 946 EP 2620	7,38
26/34	26/34	UL 946 EP 2626	9,28
33/42	20/27	UL 946 EP 3320	11,39
33/42	26/34	UL 946 EP 3326	11,39
40/49	40/49	UL 946 EP 4040	22,43
50/60	50/60	UL 946 EP 5050	39,33



 **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	4,17
20/27	20/27	UL 945 MM 2020	8,83
26/34	15/21	UL 945 MM 2615	11,18
26/34	20/27	UL 945 MM 2620	7,73
26/34	26/34	UL 945 MM 2626	12,39
33/42	20/27	UL 945 MM 3320	16,74
33/42	26/34	UL 945 MM 3326	15,18
33/42	33/42	UL 945 MM 3333	17,08
40/49	26/34	UL 945 MM 4026	50,02
40/49	33/42	UL 945 MM 4033	23,11
40/49	40/49	UL 945 MM 4040	24,66
50/60	40/49	UL 945 MM 5040	34,33
50/60	50/60	UL 945 MM 5050	35,71
66/76	66/76	UL 945 MM 6666	45,36

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

Laiton DZR

Mâle	Femelle	Réf.	Prix
20/27	15/21	UL 945 MF 2015	6,85
20/27	20/27	UL 945 MF 2020	19,35
26/34	15/21	UL 945 MF 2615	10,84
26/34	20/27	UL 945 MF 2620	6,73
26/34	26/34	UL 945 MF 2626	14,98
33/42	20/27	UL 945 MF 3320	16,56
33/42	26/34	UL 945 MF 3326	10,69
40/49	26/34	UL 945 MF 4026	26,22
40/49	33/42	UL 945 MF 4033	17,94
50/60	33/42	UL 945 MF 5033	23,11
50/60	40/49	UL 945 MF 5040	25,18



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	10,73
26/34	20/27	UL 945 EP 2620	12,04
26/34	26/34	UL 945 EP 2626	14,28
33/42	20/27	UL 945 EP 3320	23,81
33/42	26/34	UL 945 EP 3326	23,46
40/49	26/34	UL 945 EP 4026	27,68
40/49	40/49	UL 945 EP 4040	36,40
50/60	40/49	UL 945 EP 5040	52,27
50/60	50/60	UL 945 EP 5050	54,51



UL 944 MM Té 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	4,04
20/27	20/27	UL 944 MM 2020	4,42
26/34	15/21	UL 944 MM 2615	4,66
26/34	20/27	UL 944 MM 2620	5,62
26/34	26/34	UL 944 MM 2626	5,69
33/42	20/27	UL 944 MM 3320	6,21
33/42	26/34	UL 944 MM 3326	18,63
33/42	33/42	UL 944 MM 3333	9,66
40/49	20/27	UL 944 MM 4020	8,28
40/49	26/34	UL 944 MM 4026	27,12
40/49	33/42	UL 944 MM 4033	27,43
40/49	40/49	UL 944 MM 4040	22,25
50/60	20/27	UL 944 MM 5020	12,42
50/60	26/34	UL 944 MM 5026	51,23
50/60	40/49	UL 944 MM 5040	49,68
50/60	50/60	UL 944 MM 5050	56,93
66/76	66/76	UL 944 MM 6666	72,45



 **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	5,72
12/17	12/17	946 MM 1212	3,92
15/21	8/13	946 MM 1508	5,06
15/21	12/17	946 MM 1512	3,49
15/21	15/21	946 MM 1515	3,23
20/27	20/27	946 MM 2020	2,94
40/49	20/27	946 MM 4020	-

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

Mâle	Femelle	Réf.	Prix
12/17	8/13	946 MF 1208	5,66
12/17	12/17	946 MF 1212	3,93
12/17	15/21	946 MF 1215	3,56
12/17	20/27	946 MF 1220	3,58
15/21	8/13	946 MF 1508	5,22
15/21	12/17	946 MF 1512	5,24
15/21	15/21	946 MF 1515	1,82
15/21	20/27	946 MF 1520	2,71
15/21	26/34	946 MF 1526	6,59
22 x 180	20/27	946 MF 2220A	4,84
26/34	12/17	946 MF 2612	-
26/34	20/27	946 MF 2620	2,34
33 x 180	20/27	946 MF 3320A	13,00
33 x 180	26/34	946 MF 3326A	8,97
33/42	12/17	946 MF 3312	-
50/60	15/21	946 MF 5015	20,96
40 x 300	15/21	946 MF X15	13,42
40 x 300	20/27	946 MF X20	15,68
40 x 300	26/34	946 MF X26	16,05
40 x 300	33/42	946 MF X33	11,02
55 x 300	20/27	946 MF Y20	46,08
55 x 300	26/34	946 MF Y26	34,54
55 x 300	33/42	946 MF Y33	34,20
55 x 300	40/49	946 MF Y40	31,74
55 x 300	50/60	946 MF Y50	20,84
55 x 300	40 x 300	946 MF YX	32,28
40 x 300	40 x 300	946 MF XX	92,14
55 x 300	55 x 300	946 MF YY	102,70

Raccords filetés - taraudés

Série spéciale adduction d'eau



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	3,44
20/27	15/21	946 FF 2015	4,54
20/27	20/27	946 FF 2020	3,96
26/34	26/34	946 FF 2626	7,16
26/34	33/42	S946 FF 2633*	-
33/42	33/42	946 FF 3333	7,04
40/49	40/49	946 FF 4040	15,49
50/60	50/60	946 FF 5050	24,80

* Etanchéité dans le filet.




Raccords filetés - taraudés
**944** Té au pas du gaz**Laiton**

Mâle	Réf.	Prix
20/27	944 M 20	3,36
26/34	944 M 26	6,95
33/42	944 M 33	12,95



Femelle	Réf.	Prix
12/17	944 F 12	2,39
15/21	944 F 15	2,60
20/27	944 F 20	3,83
26/34	944 F 26	7,59
33/42	944 F 33	12,52
40/49	944 F 40	23,05
50/60	944 F 50	35,08

**945** Coude au pas du gaz**Laiton**

Femelle	Femelle	Réf.	Prix
12/17	12/17	945 FF 1212	4,44
15/21	15/21	945 FF 1515	2,29
20/27	20/27	945 FF 2020	3,30
26/34	26/34	945 FF 2626	6,74
33/42	33/42	945 FF 3333	11,29
40/49	40/49	945 FF 4040	21,07
50/60	50/60	945 FF 5050	33,10



Mâle	Femelle	Réf.	Prix
20/27	20/27	945 MF 2020	3,40
26/34	26/34	945 MF 2626	6,78
33/42	33/42	945 MF 3333	11,29
40/49	40/49	945 MF 4040	21,96
50/60	50/60	945 MF 5050	34,85



Mâle	Mâle	Réf.	Prix
26/34	26/34	945 MM 2626	5,86



Raccords filetés - taraudés



BOU 760 Bouchon mâle

Laiton

Mâle	Réf.	Prix
8/13	BOU 760 M 08	0,79
12/17	BOU 760 M 12	1,38
15/21	BOU 760 M 15	3,70
20/27	BOU 760 M 20	3,92
26/34	BOU 760 M 26	7,88
33/42	BOU 760 M 33	13,18
40/49	BOU 760 M 40	20,62
50/60	BOU 760 M 50	37,07
40 x 300	BOU 760 M X	16,29
55 x 300	BOU 760 M Y	24,23

Bouchon femelle

Femelle	Réf.	Prix
15/21	S BOU 760 F 15	0,86
20/27	S BOU 760 F 20	1,56
26/34	S BOU 760 F 26	3,02
33/42	BOU 760 F 33	7,41
40/49	S BOU 760 F 40	15,14
50/60	BOU 760 F 50	26,67



Accessoires raccordement

VIR EX Virole pour tube EXCEL+

Laiton

ø ext. tuyau	Conditionnement	Réf.	Prix
25	40	VIR EX25	5,95
32	30	VIR EX32	9,40



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



Revêtement GEOMET 500B

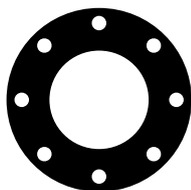
222 Boulons spéciaux "adduction d'eau" 8/8

Dim. D x L	Quantité lot	Réf.	Prix lot	Dim. D x L	Quantité lot	Réf.	Prix lot
10 x 40	100	222 1040	52,06	18 x 100	25	222 18100	76,66
10 x 50	100	222 1050	52,54	20 x 60	25	222 2060	71,71
12 x 40	100	222 1240	62,80	20 x 65	25	222 2065	76,62
12 x 45	100	222 1245	69,37	20 x 70	25	222 2070	67,06
12 x 50	100	222 1250	72,69	20 x 80	25	222 2080	68,26
12 x 60	100	222 1260	79,39	20 x 90	25	222 2090	76,01
12 x 70	100	222 1270	85,12	20 x 100	25	222 20100	78,75
14 x 40	100	222 1440	113,10	20 x 110	25	222 20110	85,01
14 x 50	50	222 1450	56,10	20 x 120	25	222 20120	91,52
14 x 60	50	222 1460	56,91	20 x 130	25	222 20130	111,43
16 x 60	50	222 1660	70,89	20 x 140	50	222 20140	201,08
16 x 65	50	222 1665	100,48	20 x 180	50	222 20180	288,32
16 x 70	50	222 1670	74,67	24 x 90	50	222 2490	279,43
16 x 80	50	222 1680	81,89	24 x 100	50	222 24100	281,55
16 x 90	50	222 1690	92,23	24 x 110	50	222 24110	295,08
16 x 100	50	222 16100	98,79	24 x 120	50	222 24120	347,06
16 x 110	50	222 16110	125,00	27 x 100	50	222 27100	430,02
16 x 120	50	222 16120	130,27	27 x 120	10	222 27120	107,01
18 x 60	50	222 1860	112,57	27 x 140	10	222 27140	114,85
18 x 70	25	222 1870	52,29	30 x 140	10	222 30140	172,33
18 x 80	25	222 1880	55,75	33 x 140	10	222 33140	263,08
18 x 90	25	222 1890	59,32				

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

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

 **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	0,78	0,78
25	70 x 30 x 5	-	202 B025	0,74	0,74
32	82 x 40 x 5	-	202 B032	0,74	0,74
40	80 x 50 x 5	-	202 B040	0,78	0,78
50P	165 x 50 x 5	4T x 18 x 125	202 B050P	4,27	4,27
65P	180 x 65 x 5	4T x 22 x 139	202 B065P	4,80	4,80
80P	200 x 80 x 5	8T x 18 x 160	202 B080P	5,62	5,62
100P	220 x 100 x 5	8T x 18 x 180	202 B100P	5,83	5,83
125P	250 x 130 x 5	8T x 19 x 210	202 B125P	5,98	5,98
150	285 x 155 x 5	8T x 23 x 240	202 B150	6,24	6,24
200	340 x 205 x 5	12T x 23 x 295	202 B200	-	9,05
200A	340 x 200 x 5	8T x 22 x 295	202 B200A	9,05	-
250	405 x 255 x 5	12T x 28 x 355	202 B250	-	11,61
250A	400 x 255 x 5	12T x 23 x 350	202 B250A	11,61	-
300	460 x 305 x 5	12T x 28 x 410	202 B300	-	13,14
300A	445 x 310 x 5	12T x 22 x 400	202 B300A	13,14	-
400	580 x 410 x 5	16T x 30 x 525	202 B400	-	22,85

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	57,25	27	200 27	70,01	38	200 38	-
18	200 18	58,02	28	200 28	71,13	40/42	200 40	143,96
20	200 20	60,24	29	200 29	74,20	44	200 44	200,70
22/23	200 22	60,70	30/31	200 30	76,54	48	200 48	207,54
24	200 24	66,01	32/33	200 32	84,97	50	200 50	240,03
25	200 25	68,36	34	200 34	104,08	55	200 55	266,71
26	200 26	68,24	35/36	200 35	111,92	60	200 60	319,65


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	29,76
025 A	75	16	25 - 29	20	MI1 025A75	29,76
030 A	75	16	32 - 36	20	MI1 030A75	30,65
030 B	75	16	38 - 42	20	MI1 030B75	30,65
040 A	75	16	40 - 44	20	MI1 040A75	30,65
040 B	200	16	46 - 52	2	MI1 040B200	71,85
050 A	200	16	54 - 61	2	MI1 050A200	71,85
050 B	200	16	61 - 70	2	MI1 050B200	71,84
060 A	200	16	75 - 82	2	MI1 060A200	74,02
060 A	250	16	75 - 82	2	MI1 060A250	87,07
060 B	200	16	82 - 90	2	MI1 060B200	74,02
060 B	250	16	82 - 90	2	MI1 060B250	98,89
080 A	250	16	96 - 103	2	MI1 080A250	101,98
080 A	300	16	95 - 104	1	MI1 080A300	105,37
080 B	250	16	100 - 110	1	MI1 080B250	108,13
080 C	250	16	98 - 108	1	MI1 080C250	119,80
100 A	250	16	114 - 124	1	MI1 100A250	109,22
100 A	300	16	114 - 124	1	MI1 100A300	118,97
100 B	250	16	125 - 135	1	MI1 100B250	109,85
125 A	200	16	140 - 150	1	MI1 125A200	-
125 A	250	16	140 - 150	1	MI1 125A250	110,46
125 A	300	16	140 - 150	1	MI1 125A300	134,99
125 B	250	16	155 - 165	1	MI1 125B250	110,46
125 B	300	16	155 - 165	1	MI1 125B300	134,99
150 A	250	16	167 - 177	1	MI1 150A250	116,55
150 A	300	16	167 - 177	1	MI1 150A300	144,35
175 A	250	10	193 - 203	1	MI1 175A250	133,96
175 A	300	10	193 - 203	1	MI1 175A300	164,99
200 A	250	10	219 - 230	1	MI1 200A250	154,12
200 A	300	10	219 - 230	1	MI1 200A300	184,69
250 A	250	10	271 - 281	1	MI1 250A250	201,16
250 A	300	10	271 - 281	1	MI1 250A300	240,13

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	120,89
100 A	200	16	114 - 135	1	MI2 100A200	125,14
100 A	300	16	114 - 135	1	MI2 100A300	203,09
125 A	200	16	138 - 162	1	MI2 125A200	146,29
125 A	300	16	138 - 162	1	MI2 125A300	215,09
150 A	250	16	158 - 180	1	MI2 150A250	220,43
150 A	300	16	158 - 180	1	MI2 150A300	273,10
150 A	500	16	158 - 180	1	MI2 150A500	405,49
150 B	300	10	182 - 202	1	MI2 150B300	333,49
175 A	250	10	190 - 210	1	MI2 175A250	231,06
175 A	300	10	190 - 210	1	MI2 175A300	275,27
200 A	200	10	218 - 240	1	MI2 200A200	172,51
200 A	250	10	218 - 240	1	MI2 200A250	231,90
200 A	300	10	218 - 240	1	MI2 200A300	275,89
200 A	500	10	210 - 230	1	MI2 200A500	492,67
200 B	300	10	240 - 262	1	MI2 200B300	354,65
225 A	250	10	238 - 258	1	MI2 225A250	289,89
250 A	250	10	269 - 292	1	MI2 250A250	296,84
250 A	300	10	269 - 292	1	MI2 250A300	312,64
250 B	300	10	295 - 315	1	MI2 250B300	228,18
300 A	300	10	314 - 334	1	MI2 300A300	333,34
300 A	400	10	314 - 334	1	MI2 300A400	436,67
300 A	500	10	322 - 344	1	MI2 300A500	656,32
300 B	300	10	324 - 344	1	MI2 300B300	366,76
350 A	400	10	348 - 368	1	MI2 350A400	493,19
350 A	500	10	348 - 368	1	MI2 350A500	646,24
350 B	400	10	365 - 385	1	MI2 350B400	456,48
350 B	500	10	365 - 385	1	MI2 350B500	646,24
350 C	400	10	398 - 408	1	MI2 350C400	506,12
400 A	400	10	414 - 434	1	MI2 400A400	564,69
400 A	500	10	414 - 434	1	MI2 400A500	681,68
450 A	600	10	468 - 488	1	MI2 450A600	638,00
500 A	500	10	505 - 525	1	MI2 500A500	774,93
500 B	500	10	518 - 538	1	MI2 500B500	796,59
600 A	600	6	625 - 645	1	MI2 600A600	946,68
700 B	750	4	730 - 750	1	MI2 700B750	1350,83
800 B	750	3	835 - 855	1	MI2 800B750	1565,85

Autres dimensions : nous consulter

Protection

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	-
32	32	10	CFV 32	-

Hauteur	Largeur	Profondeur	Carré d'ouverture
180	201	241	□ 8 x 8



En situation

Coffre ventouse