



IRRI PIÈCES



DISTRIBUTION PIÈCES
IRRIGATION & MÉTHANISATION

Edition 2025

Edito

IRRI PIECES est une société familiale spécialisée dans la distribution de pièces et de matériels d'Irrigation et de Méthanisation.

Disposant d'une gamme de 8000 références stockées et d'une équipe technique à votre service, notre métier est de pouvoir répondre rapidement et efficacement à vos projets d'implantation, de renouvellement, de maintenance de pièces et de matériels.

Notre dépôt logistique situé en Seine-et-Marne (77), nous permet de livrer l'ensemble de nos produits en 24/72H directement chez vous.

Chez **IRRI PIECES**, nous nous engageons au quotidien pour :

- ✓ Apporter le meilleur conseil technique en réponse aux besoins de nos clients,
- ✓ Garantir à nos clients une large gamme de produits de qualité au meilleur prix,
- ✓ Approvisionner nos clients le plus rapidement possible.

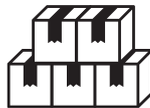
Alors n'hésitez pas à nous contacter, nous serons ravis de pouvoir vous répondre.

L'équipe **IRRI PIECES**

ÉCOUTE CLIENT • DISPONIBILITÉ PRODUIT
RÉACTIVITÉ LOGISTIQUE



03 75 18 01 90
contact@irripieces.fr



8 000 références
stockées



Expédition
24h/72h



Sommaire

Pompes

Motopompes	p. 05
Pompes Börger	p. 06
Pompes de relevage	p. 08
Pompes de transfert	p. 09
Pompes dilacératrices	p. 10
Pompes doseuses	p. 11
Pompes Vogelsang	p. 12
Pompes Wangen	p. 14

Tuyaux

Aspiration et refoulement liquide chargé	p. 18
Transfert de fluide	p. 19
Transfert de fluide sous pression	p. 19
Tuyaux irrigation aérien	p. 20
Tuyaux irrigation enterrée	p. 22
Tuyaux plat rampe	p. 23
Tuyaux polyéthylène	p. 23

Raccords

Raccords acier à souder	p. 24
Raccords arrosage laiton	p. 24
Raccords arrosage plastique	p. 25
Raccords compression laiton	p. 26
Raccords compression polypropylène	p. 27
Raccords express	p. 29
Raccords fonte à bride	p. 30
Raccords fonte à emboîtement	p. 32
Raccords galva	p. 33
Raccords inox	p. 35
Raccords instantané métal	p. 36
Raccords instantané plastique	p. 37
Raccords laiton	p. 38
Raccords PVC à coller	p. 40
Raccords PVC à visser	p. 42
Raccords PVC bi-orienté	p. 45
Raccords rapides à cames	p. 45
Raccords rapide air comprimé	p. 47
Raccords Storz	p. 48
Raccords symétriques aluminium	p. 48
Raccords symétriques inox	p. 50
Raccords symétriques polypropylène	p. 51

Vannes

Vannes à opercule / papillon	p. 52
Vannes container IBC	p. 53
Vannes guillotine fonte et inox	p. 53
Vannes guillotine laiton	p. 55
Vannes inox	p. 56
Vannes laiton chromé	p. 56
Vannes laiton nickelé	p. 57

Raccords irrigation

ABC	p. 58
ALFA	p. 58
Alu à crochets / Couverture crochet	p. 59
Anfor	p. 61
Bancilhon	p. 62
Bauer	p. 63
Brides	p. 68
Colonnes de remontée	p. 71
Farmland	p. 73
Jonction galva	p. 74
LO-HI	p. 74
Micro irrigation	p. 75
Perrot	p. 76
Roto	p. 79
Sphérique	p. 82
Vannes hydrant	p. 86
Vannes VBZ	p. 87

Equipements irrigation

Canons irrigation	p. 90
Clapets	p. 92
Compteur	p. 93
Crépines	p. 94
Filtres irrigation	p. 94
Manomètres	p. 96
Purgeurs	p. 96

Equipements méthanisation

Bâches de silo	p. 98
Épandage	p. 100
Outils de contrôle	p. 101
Séparateur Börger	p. 106

Accessoires

Accessoires pour tuyaux	p. 108
Colliers	p. 108
Étanchéité	p. 110
Lubrifiants tuyaux	p. 111
Nettoyeurs haute pression	p. 111
Protection réseau	p. 112
Visserie	p. 113

Conditions générales de vente	p. 114
Correspondances des filetages	p. 115
Dimensions des brides	p. 115



Motopompe corps alu



Moteur essence
4 temps / 163 cc / 3,6 kW
Réservoir carburant = 3,1 L
Sécurité huile / réglage vitesse
moteur / châssis acier peint
Auto-amorçante
Eau chargée / Dimension maxi
des solides = 15 mm

Entrée / Sortie 2" M
Débit maxi = 630 L/min
Pression maxi = 2,9 bars
Poids = 26,5 kg

Référence
U654000

Moteur essence
4 temps / 163 cc / 3,6 kW
Réservoir carburant = 3,1 L
Sécurité huile / réglage vitesse
moteur / châssis acier peint
Auto-amorçante
Eau chargée / Dimension maxi
des solides = 20 mm

Entrée / Sortie 3" M
Débit maxi = 960 L/min
Pression maxi = 2,9 bars
Poids = 29 kg

Référence
U654002

Motopompe corps polypropylène



Moteur essence
4 temps / 163 cc / 3,6 kW
Réservoir carburant = 3,1 L
Sécurité huile / réglage vitesse
moteur / châssis acier peint
Auto-amorçante
Liquide claire et engrais liquide
/ Dimension maxi des solides =
15 mm

Entrée / Sortie 2" M
Débit maxi = 750 L/min
Pression maxi = 3,1 bars
Poids = 27,5 kg

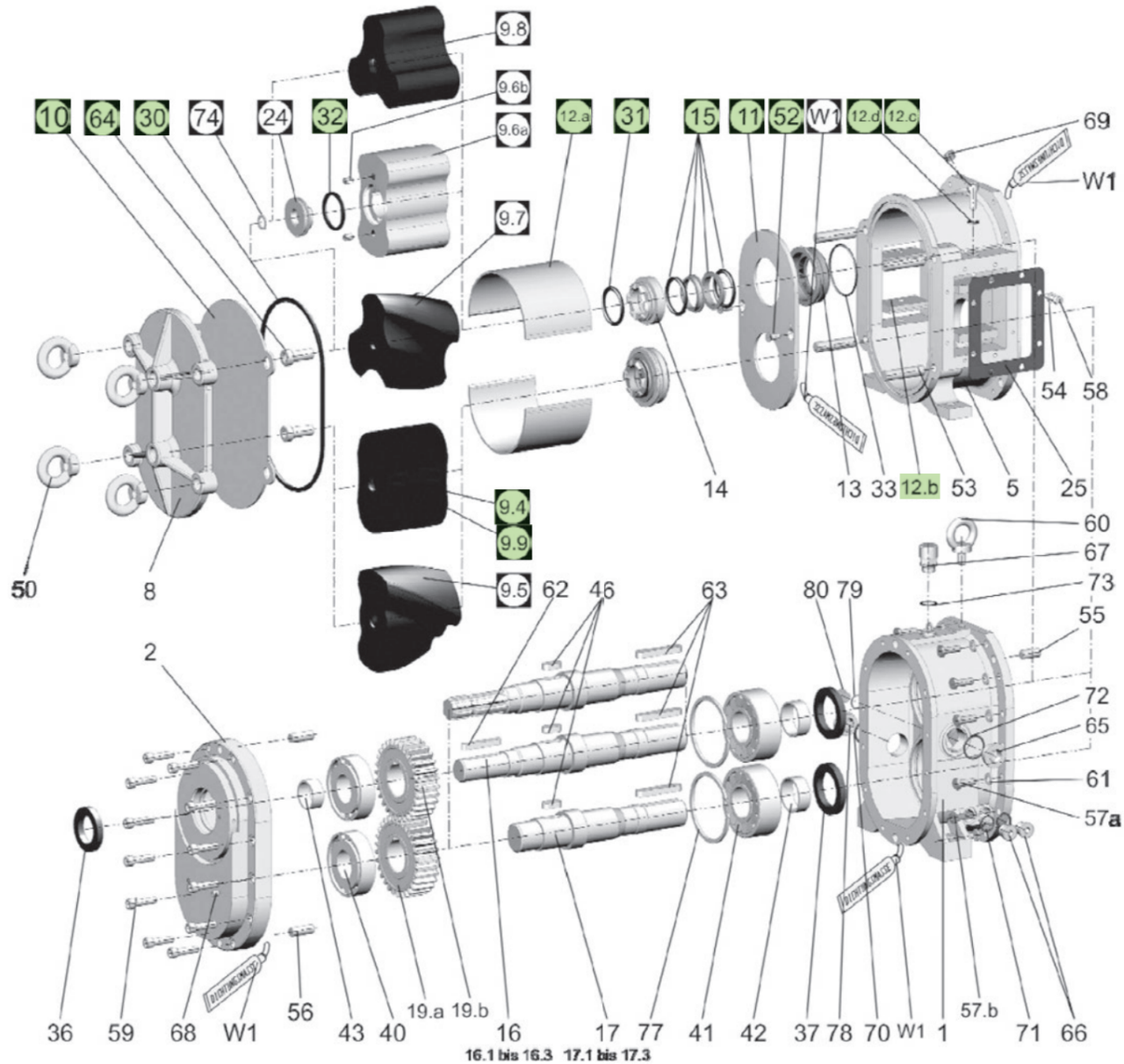
Référence
U655000

Il est nécessaire d'installer un clapet anti retour et de gaver la pompe avant le démarrage.

Pompes Börger

Consultez nous pour l'ensemble des pièces détachées origine Börger

Éclaté pompe PL 200



Pompes Börger

Consultez nous pour l'ensemble des pièces détachées origine Börger

Pompe Börger type PL200



Référence	
M21000000	Pompe Börger type PL200 cardan
M21000010	Pompe Börger type PL200 hydraulique

N°	Référence	Désignation
9.4 / 9.9	M21082568	Lobe NBR
12.a	M21041070	Demi-coquille acier
	M21041110	Demi-coquille inox
12.b	M21041150	Embout de fixation de demi coquille
15	M21045008	Garniture mécanique
12.d	M21032505	Joint plat cuivre
30	M21045408	Joint torique de corps
31 / 32	M21045508	Joint torique de grain tournant
11	M21041054	Plaque d'usure arrière fraisée acier
	M21041055	Plaque d'usure arrière fraisée inox
10	M21041018	Plaque d'usure avant pleine acier
	M21041019	Plaque d'usure avant pleine inox
12.c	M2109430	Vis cylindrique
52	M21038250	Vis fraisée hexagonale
64	M21039608	Vis à six pans creux



Référence
M21082568



Référence
M21014054



Référence
M21041070



Référence
M21041018



Référence
M21041150



Pompe Börger PL200 derrière prise de force tracteur
Pompage et refoulement de digestat

BÖRGER

BÖRGER

Pompes de relevage

Interrupteur Flotteur



Référence	Câble
U659001	5 m
U659002	10 m

Pour zone Atex

Référence	Câble
U681001	5 m

Pompe immergée de puits



Utilisation : relevage d'eau propre de puits, de citernes et réservoirs, petite irrigation
Immersion maximale à 17 m
Passage de corps solides de 2.5 mm maximum
Pressions maximale de fonctionnement : 10 bars
Plusieurs débits et dimensions disponibles => nous consulter

Référence	
U680100	M40/10 20MT
U680101	M80/15A

Pompe immergée eau chargée



Corps de pompe, arbre et carter inox
Sortie 1"1/2F
Eau chargée - solides Ø 35 mm maxi
Monophasée - 220V

Référence	kW
U661000	0,75

Pompe immergée eau chargée - usage industriel



Utilisation : eaux usées, eaux chargées, industrielles, engrais liquide
Immersion maximale 10 m
Corps de pompe, arbre et carter inox
Sortie filetage 2"
Double garniture mécanique à bain d'huile
230 V - Câble électrique 10 m
Passage de solides : maximum de 35 à 50 mm suivants les modèles
Plusieurs débits et dimensions disponibles = nous consulter

Référence	kW
U659000	0,75

Pompe immergée eau claire



Utilisation : arrosage de jardin, potager, vidange de caves..
Corps de pompe, arbre et carter en inox
Immersion maximale 5 m
Passage aspiration 10 mm
Sortie filetage 1"1/4
Garniture mécanique à bain d'huile
Monophasé - 220 V
Plusieurs débits et dimensions disponibles = nous consulter

Référence	kW	Câble	Flotteur
U657001	0,25	5 m	Magnétique
U657010	1,1	10 m	Boule

Pompes de transfert

Groupe de surpression



Permet l'alimentation automatique d'un réseau sous pression entre 2 et 4,5 bars.
Membrane interne en caoutchouc
Pompe monophasé 0,75 kW
Pressostat / Manomètre
Flexible entre réservoir et pompe
Entrée / sortie 1" F

Référence	kW	L	L/min
U671000	0,25	50	60

Pompe auto-amorçante inox



Utilisation : relevage d'eau, petite irrigation de jardin, transfert d'eau, engrais liquide
Moteur IP54 Classe F
Aspiration maxi 7 m
Pompe auto amorçante

Référence	kW	L/min
U650044	0,37	45
U650048	0,44	45
U650054	0,60	45
U650058	0,88	70

Pompe de transfert eau-digestat DODA



Référence	Modèle	m³/h
M209030	Pompe HD DODA AFI 27	150
M209010	Pompe HD DODA AFI 35	280

Accessoires

Référence	Désignation
M209034	Couvercle pour joint monolithique
M209126	Joint mécanique tournant
M209127	Joint torique
M20925M	Joint mécanique monolithique
M209502	Contre couteau
M209940	Couteau



Pompe HD Doda derrière prise de force tracteur - Transfert de digestat

Pompes de transfert

Pompe de transfert méthanisation



Référence
U680108

Pompe auto-amorçante inox



Corps de pompe en fonte
Aspiration 1"1/4 F
Refoulement 1"1/4 F
Monophasé 230V

Référence	kW
U670000	1,1

Pompe non auto-amorçante inox



Utilisation : transfert de l'eau, engrais liquide, mélange de produits phytosanitaires
Non auto-amorçante
Roue et arbre Inox
Aspiration 2" / Refoulement 2"F
Livré sans câble
Pression maximale de fonctionnement : 8 bars

Référence	kW		L/min
U652001	1,1	Mono	550
U652003	1,1	Tri	550
U653001	1,5	Mono	750
U653003	1,5	Tri	750

Pompes dilacératrices

Coude pour pompe dilacératrice



Référence
U680005

Pied d'assise droit pour pompe dilacératrice



Référence
U680006

Pompe auto-amorçante inox



Corps de pompe en fonte
Aspiration 1"1/4 F
Refoulement 1"1/4 F
Monophasé 230V

Référence	kW
U680000	1,1
U680001	1,5

Référence
U680010
Electropompe
submersible
avec couteaux

Pompe Jung Multicut Pentair 35/2M



Référence
U680060

Pompes doseuses

Flexible PE pompe doseuse Lutz Jesco



Référence	Bars
M205511	10

Platine support mural pompe Memdos Jesco



Référence
M205512

Pompe doseuse Grundfos



Référence	Modèle
M205451	Magna 3 25-100 180
M205452	Magna 3 65-60 F340
M205453	Magna 3 65-150 F340
M205454	Magna 1 40-60 F220
M205455	Magna 3 50-100 F280

Pompe doseuse Jesco

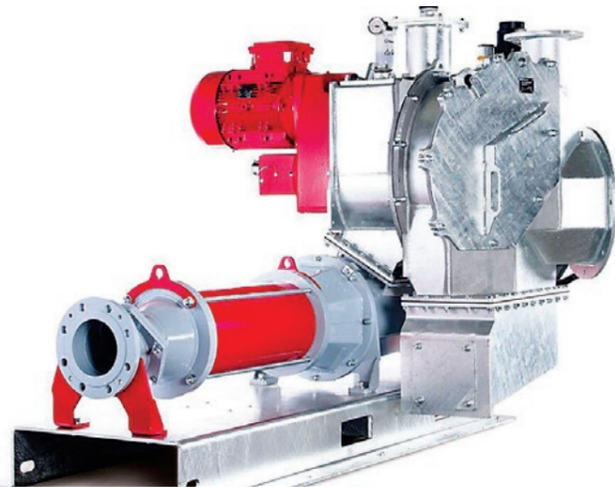


Référence	Modèle
M205505	Memdos LP110
M205508	Memdos LB20
M205513	Memdos LB 150
M205516	Magdos LP2
M205520	Memdos Smart LDX60
M205600	Magdos LA 1

Pompes Vogelsang

Consultez nous pour l'ensemble des pièces détachées origine Vogelsang : garnitures, modules d'injection, plaques d'usure, joints...

PREMIX RCX 48/58/68



Couteaux RCX

Référence	
M208007	RCX48
M208001	RCX58
M208006	RCX68



Grille de coupe RCX

Référence	
M208008	RCX48
M208002	RCX58
M208004	RCX68



Croix des couteaux

Référence	
M208024	RCX58
M208002	RCX68



Pompe CC55-D1 / CC55-M1 / CC66-D1 / CC66-M1



Stator

Référence	
M220020	CC55-D1
M2200501	CC55-M1
M2200313	CC66-D1
M2200306	CC66-M1



Rotor

Référence	
M220021	CC55-D1
M2200502	CC55-M1
M2200314	CC66-D1
M2200307	CC66-M1



Cardan

Référence	
M220027	CC55-D1
M2200510	CC55-M1
M2200320	CC66-D1
M2200319	CC66-M1



Pompes Vogelsang

Consultez nous pour l'ensemble des pièces détachées origine Vogelsang : garnitures, modules d'injection, plaques d'usure, joints...

Pompe VX-136 / VX-186



Lobe de rotation

Référence	
M2200395 / M2200396	VX136-105Q
M2200397 / M2200396	VX136-140
M2200357 / M2200358	VX186-130Q
M2200375_1 / M2200376_1	VX186-184Q

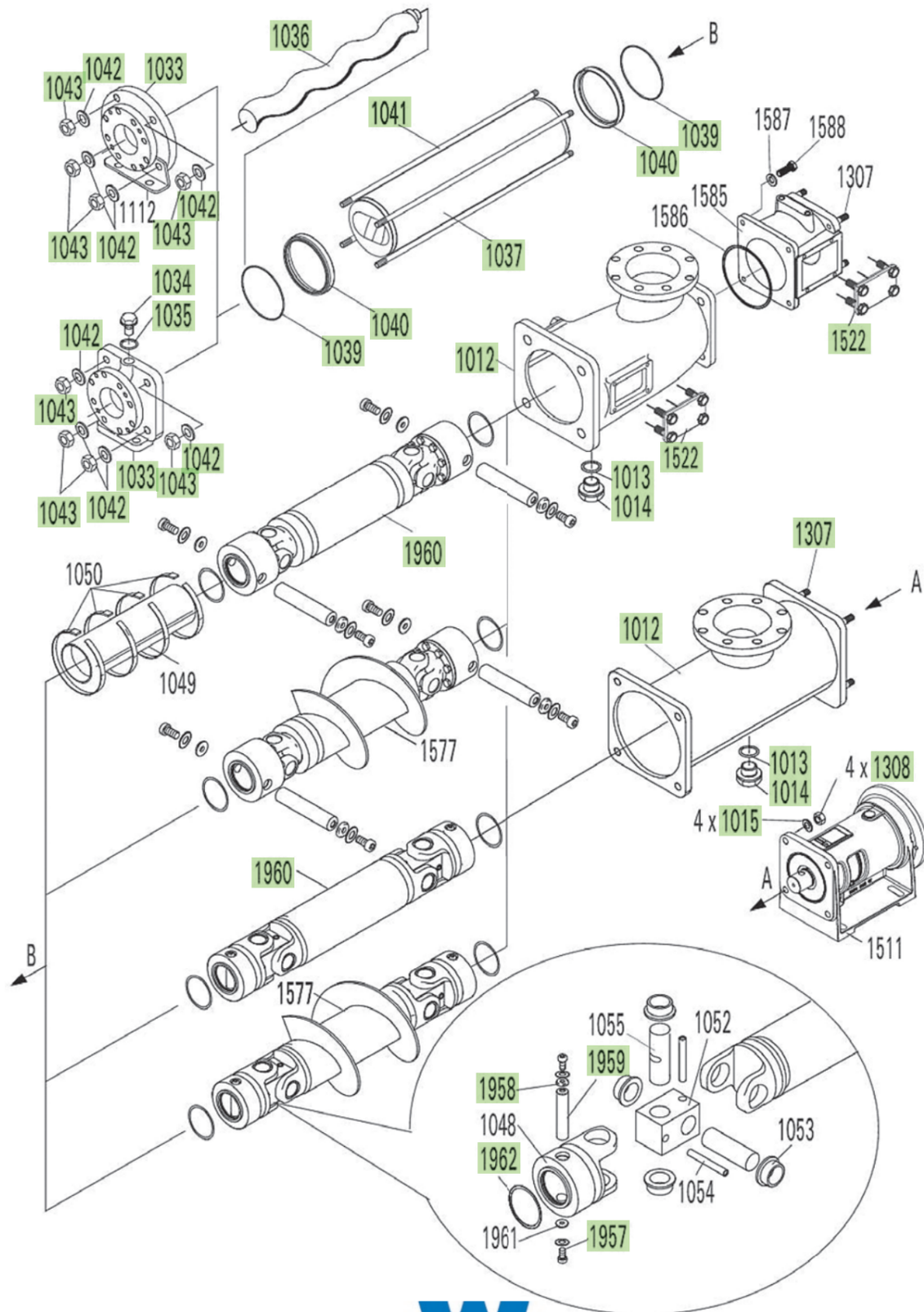


Pompe et premix Vogelsang sur site de méthanisation

Pompes Wangen

Consultez nous pour l'ensemble des pièces détachées origine Wangen

Éclaté corps de pompe KL 50



Pompes Wangen

Consultez nous pour l'ensemble des pièces détachées origine Wangen

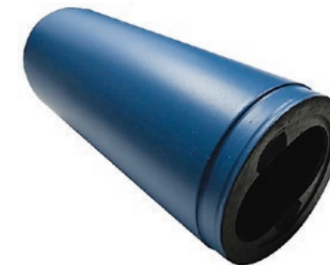
Rotor



Référence	Désignation
M20710833	Rotor 60.0 - KL30S
M20710995	Rotor 80.0 - KL50S
M20711000	Rotor 100.0 - KL50S
M20717283	Rotor 110.0 - KL50S / KL65S
M20723886	Rotor 145.0 - creux KL65S
M20725505A	Rotor 92.1 - KL50S
M207255156	Rotor 114.0 - KL50S
M20743802	Rotor XPRESS 48.0L KLS48
M20744329	Rotor 125.0 - KL65S
M207FD2250	Rotor 90.2 - GL65

N°	Référence	Désignation
1012	M20723341	Corps de pompe
1013	M20717167	Joint torique
1014	M20713558	Bouchon fileté
1015	M20711080	Rondelle
1033	M20744477	Tubulure de refoulement
1034	M20711916	Bouchon fileté
1035	M20710913	Bague d'étanchéité
1036	M20711000	Rotor (modèles ci-contre)
1037	M20723088	Stator (modèles ci-dessous)
1039	M20713045	Joint Torique
1040	M20746888C	Bague d'insertion
1041	M20746753	Barre d'assemblage
1042	M20712451	Rondelle
1043	M20712455	Ecrou
1307	M20712513	Goujon
1308	M20711081	Ecrou
1522	M20744752	Joint plat
1522	M20744707	Plaque de service
1522	M20712516	Boulon à tête hexagonale
1957	M20745276	Vis à tête cylindrique
1958	M20722374	Joint torique
1959	M20719077	Boulon de serrage
1960	M20722886	Arbre à cardan
1962	M20713022	Joint torique
2024	M20729586	Sonde de température

Stator



Référence	Désignation
M20710108	Stator 80.0 NBR - KL50S
M20710132	Stator 110.0 NBR - KL50S/KL65S
M20720340	Stator 90.2 NBR - GL65S
M20723083	Stator 101.1 NBR - KL50S
M20723088	Stator 101.0 NBR - KL50S
M20724295	Stator 114.0 NBR - KL50S
M20724299	Stator 125.0 NBR - KLS65S
M20725203	Stator 92.1 NBR - KL50S
M20729160	Stator 110.1 NBR - KL65
M20742730	Stator 60.0 - KL30S
M20743806	Stator XPRESS NBR - KLS48

Pompe à vis excentrée



Référence	Désignation
M2072201	Pompe à vis excentrée KL50S 114.0
M2072202	Pompe à vis excentrée KL50S 101.0
M207FD2201	Pompe à vis excentrée X-PRESS 48

Arbre à cardan



Référence	Désignation
M20750511	Cardan complet monté avec manchon pressé



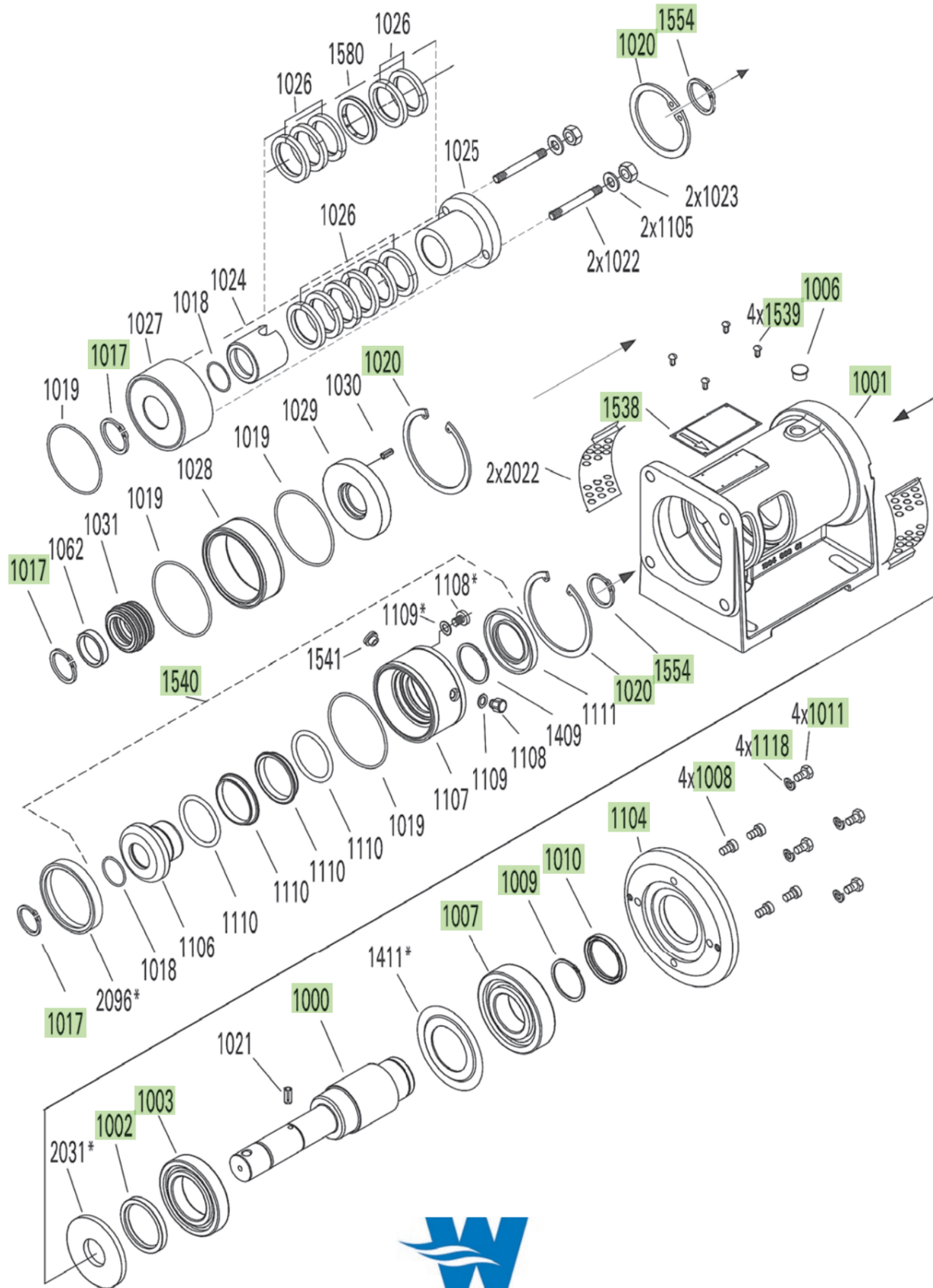
POMPES

POMPES

Pompes Wangen

Consultez nous pour l'ensemble des pièces détachées origine Wangen

Éclaté support de pallier KL 50



Pompes Wangen

Consultez nous pour l'ensemble des pièces détachées origine Wangen

Garniture mécanique



Référence	Désignation
M20725828	Garniture mécanique KL50S
M20741636	Garniture mécanique KL30S
M20727970	Garniture mécanique KL50S spéciale
M20725829	Garniture mécanique KL65S
M20743785	Garniture mécanique Xpress

N°	Référence	Désignation
1000	M20716763	Arbre d'entraînement
1001	M20721654	Boîtier de chaise à roulement
1002	M20711138	Bague d'étanchéité
1003	M20711139	Roulement à bille
1006	M20729246	Bouchon fileté
1007	M20711140	Roulement à bille
1008	M20711142	Boulon de culasse
1009	M20718291	Circlip
1010	M20711119	Bague d'étanchéité
1011	M20711164	Boulon à tête hexagonale
1017	M20714418	Circlip
1020	M20746718	Circlip
1104	M20746872A	Bride d'entraînement
1118	M20710736	Anneau ressort
1538	M20725982	Plaque signalétique
1539	M20716808	Rivets aveugles
1540	M20725828	Garniture mécanique
1554	M20711108	Circlip

Pot de lubrification pour garniture mécanique



20 cl = KL50
25 cl = KL65
Huile moteur SAE 90

Référence
U680006

Stator



Étanchéité



Rotor



Cardan



Aspiration et refoulement liquide chargé

Transfert de fluide

Balle de nettoyage tuyaux



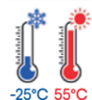
Référence	Ø Tuyau	Ø Balle
Y151040	100	125
Y151045	125	150
Y151050	150	170
Y151055	200	220

Poignée prise en main tuyaux



Référence	Ø Tuyau	
Y180004	102	4"
Y180005	127	5"
Y180006	152	6"
Y180008	203	8"

Tuyau caoutchouc spiralé acier - très résistant



Référence	Ø	Bars	Long. m
Y115270	50	5	2,5
Y115277	102	6	2,5 / 20
Y115278	127	6	2,5 / 20
Y115279	152	6	2,5 / 20

Tuyau PVC spiralé - flexible et résistant



Référence	Ø	Bars PVC	Long. m
Y128046	40	4,5	25
Y128049	45	3,5	25
Y128052	50	3,5	25

Tuyau PVC spiralé - flexible et résistant - Arizona SE



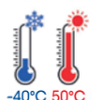
Référence	Ø	Long. m
Y114052	50	5 / 30
Y114059	76	5 / 30
Y114063	80	2,5 / 30
Y114067	102	2,5 / 20
Y114070	110	2,5 / 20
Y114072	120	2,5 / 20
Y114074	127	2,5 / 20
Y114079	152	2,5 / 20

Tuyau PVC spiralé - intérieur et extérieur lisse - Amazon SE



Référence	Ø	Long. m
Y113046	40	5 / 25
Y113063	80	5 / 25
Y113067	102	2,5 / 25
Y113074	127	2,5 / 25
Y113079	152	2,5 / 25
Y113086	203	2,5 / 10

Tuyau PVC Spiralé PVC "Double spire"



Référence	Ø	Long. m
Y115179	152	2,5 / 30
Y115203	203	2,5 / 10

Tuyau PVC spiralé acier - intérieur et extérieur lisse - Vacupress



Référence	Ø	Bars	Long. m
Y130032	19	20	1 / 60
Y130035	25	16	1 / 60
Y130039	30	16	1 / 30 / 60
Y130040	32	16	1 / 60
Y130043	35	14	1 / 60
Y130045	38	14	1 / 30
Y130046	40	14	1 / 30 / 60
Y130054	60	12	1 / 30
Y130059	76	12	1 / 30
Y130063	80	12	1 / 30
Y130067	102	10	1 / 30

Tuyau PVC spiralé - intérieur lisse



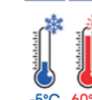
Référence	Ø	Bars	Long. m	Référence	Ø	Bars	Long. m	Référence	Ø	Bars	Long. m
Y100032	20	3	25	Y100046	40	3	25	Y100057	70	3	25
Y100035	25	3	25	Y100049	45	3	25	Y100058	75	3	25
Y100039	30	3	25	Y100052	50	3	25	Y100063	80	3	5 / 25
Y100040	32	3	25	Y100053	55	3	25	Y100065	90	2	1 / 25
Y100043	35	3	25	Y100054	60	3	25	Y100066	100	2	1 / 25
Y100045	38	3	25	Y100055	63	3	25	Y100070	110	2	1 / 25

Tuyau PVC spiralé - intérieur lisse - souple à froid



Référence	Ø	Bars	Long. m
Y139035	25	3	25
Y139039	30	3	25
Y139040	32	3	25
Y139043	35	3	25
Y139046	40	3	25
Y139052	50	3	25
Y139053	55	3	25
Y139054	60	3	25

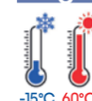
Tuyau PVC spiralé acier - spécial aspiration



Référence	Ø	Bars	Long. m
Y129032	20	4	5 / 30
Y129035	25	4	5 / 30
Y129039	30	4	5 / 30
Y129040	32	4	5 / 30
Y129043	35	3	5 / 30
Y129045	38	3	5 / 30
Y129046	40	3	5 / 30
Y129052	50	3	5 / 30
Y129054	60	3	5 / 30

Transfert de fluide sous pression

Tuyau arrosage PVC tressé - anti torsion



Référence	Ø int.	Bars	Long. m
Y110032	19	9	25 / 50 / 100
Y110035	25	8	25 / 50 / 100

Tuyau calibré polyamide

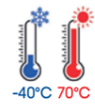


Référence	Ø int.	Ø ext.	Bars	Long. m	Référence	Ø int.	Ø ext.	Bars	Long. m
BLEU					TRANSPARENT				
Y105402	2,7	4	26	25	Y102004	2,7	4	26	100
Y105602	4	6	26	25	Y102102	8	10	14	25
Y105802	6	8	19	25	Y102162	13	16	13	25
JAUNE					Y102302	1,5	3	26	25
Y106402	2,7	4	26	25	Y102402	2,7	4	26	25
NOIR					Y102602	4	6	26	25
Y103102	8	10	14	25	Y102605	4	6	26	50
Y103402	2,7	4	26	25	Y102802	6	8	19	25
Y103602	4	6	26	25	Y102805	6	8	26	50
Y103632	4	6,35	16	25	Y102806	6,3	9,52	16	25
Y103802	6	8	19	25	VERT				
ROUGE					Y107402	2,7	4	??	25
Y104402	2,7	4	26	25					
Y104602	4	6	26	25					

Transfert de fluide sous pression

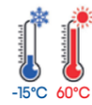
Tuyaux irrigation aérien

Tuyau caoutchouc tressé refoulement



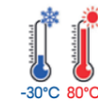
Référence	Ø	Long. m
Y116039	30	1 / 20 / 40
Y116040	32	1 / 20 / 40
Y116043	35	1 / 20 / 40
Y116045	38	1 / 20 / 40
Y116046	40	1 / 20 / 40
Y116052	50	1 / 20 / 40

Tuyau PVC multi-usages tressé - intérieur lisse



Référence	Ø	Bars	Long. m
Y101082	8	20	25
Y101102	10	20	25
Y101122	12	20	25
Y101152	15	20	25
Y101192	19	20	25
Y101252	25	15	25
Y101302	30	12	25
Y101322	32	12	25

Tuyau caoutchouc refoulement irrigation



Référence	Ø	Long. m
Y117058	75	1 / 20
Y117063	80	1 / 20
Y117065	90	1 / 20
Y117067	102	1 / 20
Y117072	120	1 / 20

Tuyaux irrigation aérien

Filtre pour tube alu Bauer



Référence	Ø
U152R01	133

Tuyau alu AMS 9 m



Référence	Ø	Long. m
U154R00	5"	9

Tuyau alu Bauer 9 m



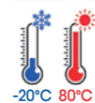
Référence	Ø	Ø	Long. m
U152R00	5"	133	9

Tuyau alu Farmland 9 m



Référence	Ø	Long. m
U150P00	3"	9
U150Q00	4"	9
U150R00	5"	9

Tuyau caoutchouc nitrilique plat irrigation



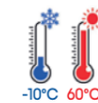
Référence	Ø	Bars	Long. m
Y122045	38	20	20 / 40 / 100
Y122049	45	20	20 / 40 / 100
Y122053	52	20	20 / 40 / 100
Y122057	70	20	20 / 40 / 100
Y122059	76	20	20 / 40 / 100
Y122063	80	20	20 / 40 / 100
Y122065	90	20	20 / 40 / 100
Y122067	102	20	20 / 40 / 100
Y122070	110	18	20 / 40 / 100
Y122072	120	17	20 / 40 / 100
Y122074	127	17	20 / 40 / 100
Y122079	152	14	20 / 40 / 100
Y122086	203	14	20 / 40 / 100

Tuyau poreux



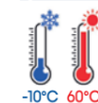
Référence	Ø	Long. m
Y140029	16	50
Y141029	16	100

Tuyau PVC plat irrigation basse pression



Référence	Ø	Bars	Long. m
Y118043	35	6	25 / 50
Y118046	40	6	25 / 50
Y118049	45	5	25 / 50
Y118052	50	4	25 / 50
Y118057	70	4	25 / 50
Y118058	75	3	25 / 50
Y118063	80	3	25 / 50
Y118066	100	3	25 / 50

Tuyau PVC plat irrigation moyenne pression



Référence	Ø	Bars	Long. m
Y119052	50	10	25 / 50 / 100
Y119070	70	8	25 / 50 / 100
Y119080	80	8	25 / 50 / 100
Y119102	102	8	25 / 50 / 100
Y119200	200	6	25 / 50 / 100

Tuyaux irrigation enterrée

Joint pour tuyaux irrigation enterrée



Référence	Ø
U001300	90
U001302	110
U001304	125
U001306	140
U001308	160
U001310	200

Pâte lubrifiante pour tuyaux PVC bi-orienté



Référence	Litres
U102002	2,5
U103003	5

Tuyaux irrigation PVC bi-orienté Barre de 6 m



A destination des réseaux d'irrigation enterrés sous pression.

16 bars

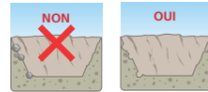
Référence	Ø
U000125	125
U000140	140
U000160	160
U000200	200

25 bars

Référence	Ø
U101110	110
U101125	125
U101140	140
U101160	160
U101200	200

Mise en œuvre

Ouverture de la fouille



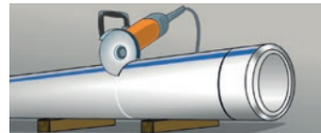
Le fond de fouille doit être débarrassé des matériaux de grosse granulométrie, des affleurements de points durs et autres éléments susceptibles de porter atteinte à la conduite, puis convenablement dressé et, si nécessaire, compacté. Les profondeurs de fouille définies au projet doivent être respectées, en prévoyant la place du lit de pose.

Lit de pose



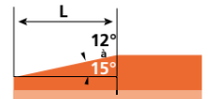
Sauf dans le cas où l'étude géotechnique préalable conduirait à proposer une autre solution, les tubes ne doivent pas être posés à même le fond de fouille mais sur un lit de pose, d'une hauteur de 10 cm au minimum, constitué de matériaux propres 0/10 contenant moins de 12% de fines (particules inférieures à 80 microns). Le lit de pose doit constituer un appui de sorte que les tuyaux y reposent tout le long du fût. Cas particulier d'un lit drainant : la granulométrie peut être modifiée sur indication du maître d'œuvre tout en restant dans la plage 5/20 mm. Dans tous les cas, des niches doivent être creusées dans le lit de pose pour le logement des emboîtures.

Découpe



La coupe de tube peut être réalisée sur chantier. Elle s'effectue à la scie ou à la meule portable, suivant un plan perpendiculaire à l'axe du tube.

Chanfreinage

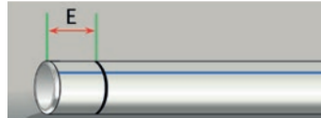


Le chanfrein est alors reconstitué à l'aide d'une râpe ou d'une chanfreineuse. L'exécution du chanfrein doit être soignée et effectuée suivant les indications ci-dessous. Attention, un mauvais chanfreinage peut entraîner des difficultés d'emboîtement et un déplacement du joint d'étanchéité.

Longueur minimale du chanfrein L (en mm)

Ø ext.	110	125	140	160	200	222	225	250	274	315	326
PN16	6	7	8	9	10	-	11	12	-	15	-
PN25	8	-	10	11	-	15	16	-	18	-	22

Limite d'emboîtement



Dans le cas d'une coupe, il faut refaire le marquage de limite d'emboîture. La longueur E dépend du diamètre du tube et elle est propre à chaque fabricant. Pour refaire le marquage de limite d'emboîture, il faut mesurer la longueur E sur un autre tube et la reporter sur l'extrémité coupée à l'aide d'un crayon gras (chaque fabricant est en mesure de fournir ses propres cotes E).

Tuyaux plat rampe

Tuyau plat - alimentation rampe d'irrigation



Référence	Ø	Bars
Y150090	90	21
Y150102	102	21
Y150114	114	18
Y150127	127	17

Tuyaux polyéthylène

Bobine tuyau polyéthylène noir pour enrouleur



Référence	Ø ext.	Epaisseur mm	PN
Y157109	110	10	16
Y157110	110	12,3	20

Longueur sur-mesure : nous consulter

Manchon de réparation tuyau polyéthylène enrouleur



Référence	Ø
U120N25	110x10

Tuyau polyéthylène 10 bars



Bobine de 25 m		Bobine de 50 m		Bobine de 100 m	
Référence	Ø	Référence	Ø	Référence	Ø
Y155220	20	Y155520	20	Y155120	20
Y155225	25	Y155525	25	Y155125	25
Y155232	32	Y155532	32	Y155132	32
Y155240	40	Y155540	40	Y155140	40
Y155250	50	Y155550	50	Y155150	50
Y155263	63	Y155563	63	Y155163	63
Y155275	75	Y155575	75		

Tuyau polyéthylène 16 bars



Bobine de 25 m		Bobine de 50 m		Bobine de 100 m	
Référence	Ø	Référence	Ø	Référence	Ø
Y156220	20	Y156520	20	Y156120	20
Y156225	25	Y156525	25	Y156125	25
Y156232	32	Y156532	32	Y156132	32
Y156240	40	Y156540	40	Y156140	40
Y156250	50	Y156550	50	Y156150	50



Raccords acier à souder

Coude 45° acier à souder



Référence	Ø	Ep. mm
G573U10	114	3,6
G573U16	139	4
G573U20	168	4,5

Coude 90° acier à souder



Référence	Ø	Ep. mm
G572L00	108	3,6
G572M00	114	3,6
G572R00	133	4
G572T00	139	4
G572W00	159	4

Demi bobine fileté acier à souder



Référence	Ø	cm
C220G00	1"	10
C220J00	1 1/2"	8,5
C220L00	2"	10
C220P00	3"	11
C220Q00	4"	13

Manchon taraudé acier à souder



Référence	Ø
G571L00	2"
G571P00	3"
G571Q00	4"
G571R00	5"
G571S00	6"

Réduction conique acier à souder



Référence	Ø	Ø	Ep. mm
G574L64	108	88	3,2
G574N64	114	88	4
G574N66	114	101	3,6
G574R64	133	88	4
G574R69	133	108	4
G574R71	133	114	4
G574W69	159	108	4
G574W71	159	114	4
G574W76	159	133	4
G574X77	193	139	4
G574X82	193	168	4
G574Z85	250	200	4

Té acier à souder



Référence	Ø	Ep. mm
G577H00	60	2,9
G573T14	114	3,6
G573T16	139	4

Raccords arrosage laiton

Adaptateur femelle laiton



Référence	Ø F
C454F00	3/4"

Adaptateur mâle laiton



Référence	Ø M
C451E00	1/2"
C451F00	3/4"

Joint torique raccord



Référence
C456000

Jonction laiton



Référence
C455000

Lance arrosage laiton



Référence
C458000

Nez de robinet laiton



Référence	Ø F
C450E00	1/2"
C450F00	3/4"
C450G00	1"

Raccords arrosage laiton

Nez de robinet gros débit laiton



Référence	Ø F
C459F00	3/4"
C459G00	1"

Pistolet gachette laiton



Référence
C457000

Raccord automatique laiton



Référence	Ø
C452028	15
C452032	19

Raccord automatique Aquastop laiton



Référence	Ø
C453028	15
C453032	19

Raccord automatique gros débit laiton



Référence	Ø
C460032	19
C460035	25

Raccords arrosage plastique

Accoupleur / jonction



Référence
C467000

Connecteur arrosage



Référence	Ø
C464026	12/15/19

Connecteur arrosage gros débit



Référence	Ø
C474035	25

Lance arrosage avec vanne



Référence
C470000

Nez de robinet



Référence	Ø	Ø F
C465E05	1/2"	3/4"
C466F06	3/4"	1"

Nez de robinet gros débit



Référence	Ø F
C475G00	1"

Raccords arrosage plastique

Pistolet métal 1 jet



Référence
C471000

Pistolet métal 7 jets



Référence
C472000

Raccord arrosage automatique



Référence	Ø
C461028	15
C461032	19

Raccord arrosage automatique Aquastop



Référence	Ø
C462028	15
C462032	19

Raccord arrosage automatique gros débit



Référence	Ø
C473035	25

Sélecteur



Référence	Entrée	Sorties
C469G05	1" F	3/4" M

Raccords compression laiton

Raccords pour conduite de distribution ou d'adduction d'eau en Polyéthylène PE ou PVC
Pression maximum 16 bars à 20°.

Dimensions extérieures : 20 mm / 25 mm / 32 mm / 40 mm / 50 mm / 63 mm / 75 mm / 90 mm /
autres dimensions sur demande.

Applique compression laiton



Référence	Ø	Ø F
C537F35	25	3/4"

Coude 90° compression laiton



Référence	Ø
C534032	20
C534035	25
C534040	32
C534046	40
C534055	63

Coude 90° femelle compression laiton



Référence	Ø	Ø F
C533F35	25	3/4"
C533G40	32	1"
C533H46	40	1"1/4

Coude 90° mâle compression laiton



Référence	Ø	Ø M
C532F35	25	3/4"
C532G40	32	1"
C532H46	40	1"1/4
C532L55	63	2"

Raccords compression laiton

Manchon compression laiton



Référence	Ø
C536032	20
C536035	25
C536040	32
C536046	40
C536052	50

Manchon de réparation compression laiton



Référence	Ø
C538032	20
C538035	25
C538040	32
C538046	40

Raccord droit femelle compression laiton



Référence	Ø	Ø F
C531E32	20	1/2"
C531F32	20	3/4"
C531F35	25	3/4"
C531G35	25	1"
C531G40	32	1"
C531H46	40	1"1/4

Raccord droit mâle compression laiton



Référence	Ø	Ø M
C530E32	20	1/2"
C530F32	20	3/4"
C530E33	21	1/2"
C530F35	25	3/4"
C530G35	25	1"
C530F37	27	3/4"
C530G40	32	1"
C530H46	40	1"1/4
C530J52	50	1"1/2
C530L55	63	2"

Té compression laiton



Référence	Ø
C535032	20
C535035	25
C535040	32
C535046	40

Raccords compression polypropylène

Raccords pour conduite de distribution ou d'adduction d'eau en Polyéthylène PE
Pression maximum 16 bars à 20°.

Dimensions extérieures : 20 mm / 25 mm / 32 mm / 40 mm / 50 mm / 63 mm / 75 mm / 90 mm /
autres dimensions sur demande.

Applique à compression



Référence	Ø	Ø F
C270F35	25	3/4"

Coude 45° à compression



Référence	Ø
C265032	20
C265035	25
C265040	32
C265046	40
C265052	50
C265055	63
C265058	75
C265065	90

Raccords compression polypropylène

Coude 90° Femelle à compression



Référence	Ø	Ø F
C263F35	25	3/4"
C263G40	32	1"
C263H46	40	1"1/4
C263J46	40	1"1/2
C263J52	50	1"1/2
C263L52	50	2"
C263L55	63	2"
C263P65	90	3"

Coude 90° mâle à compression



Référence	Ø	Ø M
C262E32	20	1/2"
C262F35	25	3/4"
C262G35	25	1"
C262G40	32	1"
C262H46	40	1"1/4
C262J46	40	1"1/2
C262J52	50	1"1/2
C262L52	50	2"
C262L55	63	2"
C262M55	63	2"1/2
C262P58	75	3"
C262P65	90	3"

Coude 90° à compression



Référence	Ø
C264032	25
C264035	32
C264040	40
C264046	40
C264052	50
C264055	50
C264058	63
C264065	90

Manchon à compression



Référence	Ø
C269032	20
C269035	25
C269040	32
C269046	40
C269052	50
C269055	63
C269058	75
C269065	90

Raccord femelle droit à compression



Référence	Ø	Ø F
C261E32	20	1/2"
C261F32	20	3/4"
C261F35	25	3/4"
C261G35	25	1"
C261F40	32	3/4"
C261G40	32	1"
C261H40	32	1"1/4
C261H46	40	1"1/4
C261J46	40	1"1/2
C261J52	50	1"1/2
C261L52	50	2"
C261L55	63	2"
C261L58	75	2"
C261P58	75	3"
C261L65	90	2"
C261P65	90	3"

Raccord mâle droit à compression



Référence	Ø	Ø M
C260E32	20	1/2"
C260F35	25	3/4"
C260G35	25	1"
C260F40	32	3/4"
C260G40	32	1"
C260H40	32	1"1/4
C260H46	40	1"1/4
C260J46	40	1"1/2
C260J52	50	1"1/2
C260L52	50	2"
C260L55	63	2"
C260L58	75	2"
C260P58	75	3"
C260L65	90	2"
C260P65	90	3"

Té Femelle à compression



Référence	Ø	Ø F
C268E32	20	1/2"
C268F35	25	3/4"
C268G35	25	1"
C268G40	32	1"
C268H46	40	1"1/4
C268J46	40	1"1/2
C268J52	50	1"1/2
C268L52	50	2"
C268L55	63	2"

Té mâle à compression



Référence	Ø	Ø M
C267E32	20	1/2"
C267F35	25	3/4"
C267G35	25	1"
C267G40	32	1"
C267H46	40	1"1/4
C267J46	40	1"1/2
C267J52	50	1"1/2
C267L52	50	2"
C267J55	63	2"

Raccords compression polypropylène

Té à compression



Référence	Ø
C266032	20
C266035	25
C266040	32
C266046	40
C266052	50
C266055	63
C266058	75
C266065	90

Vanne 2 voies antigel à compression



Référence	Ø
C271035	25
C271046	40
C271052	50

Raccords express

Fournis avec le joint

Collier pour raccord express



Référence	Ø
C176032	19 à 21
C176033	22 à 24
C176035	25 à 27
C176038	28 à 30
C176039	31 à 33

Joint noir raccord express



Référence	Petit trou	Grand trou
C144001		
C144002		

Raccord express bouchon



Référence
C143000

Raccord express cannelé



Référence	Ø
C140023	8
C140025	10
C140027	13
C140029	16
C140032	19
C140035	25
C140039	30

Raccord express femelle



Référence	Ø
C141D00	3/8"
C141E00	1/2"
C141F00	3/4"
C141G00	1"
C141H00	1"1/4

Raccord express mâle



Référence	Ø
C142D00	3/8"
C142E00	1/2"
C142F00	3/4"
C142G00	1"
C142H00	1"1/4

Raccords fonte à bride

Le Diamètre Nominal (DN) d'un tube correspond à son diamètre intérieur. En accord avec la norme EN ISO 6708, le diamètre nominal doit être indiqué de la façon suivante : DN XX. Le chiffre sans unité suivant l'abréviation « DN » correspond approximativement au diamètre intérieur du tube en millimètres.

La Pression Nominale (PN) est une valeur numérique pour caractériser les tuyaux et les pièces spéciales et d'autres éléments de la conduite, par rapport à la pression hydraulique intérieure (kp/cm²) qu'ils sont capables de supporter, en absence de charges externes.

RAPPEL	
DN60	4 trous
DN80	4 trous
DN100	8 trous
DN125	8 trous
DN150	8 trous
DN200	8 ou 12 trous

Coude 11° fonte bride



Référence	DN	PN
U234J00	100	PN16
U234P00	125	PN16
U234T00	150	PN16
U234Y00	200	PN16

Coude 45° fonte bride



Référence	DN	PN
U223J00	100	PN16
U223P00	125	PN16
U223T00	150	PN16
U223Y00	200	PN16

Coude 90° fonte bride avec patin



Référence	DN	PN
U222P73	125	PN16
U222Q78	150	PN16
U222S85	200	PN16

Ecrou zingué



Référence	Ø
U222P73	12
U222Q78	16
U222S85	20

Jonction fonte bride verrouillée



Référence	DN	PVC
U215A40	65	63
U215A50	80	90
U215P73	125	140
U215T81	150	160
U215Y85	200	200
U215Z88	250	250

Jonction fonte verrouillée PVC



Référence	PVC
U216081	160
U216085	200

Coude 22° fonte bride



Référence	DN	PN
U224J00	100	PN16
U224P00	125	PN16
U224T00	150	PN16
U224Y00	200	PN16

Coude 90° fonte bride



Référence	DN	PN
U221H54	60-65	PN16
U221L54	80	PN16
U221M66	100	PN16
U221P73	125	PN16
U221Q78	150	PN16
U221S00	200	PN16

Croix fonte bride



Référence	DN	PN
U232T08	125	PN16
U232T10	150	PN16
U232T12	200	PN16

Jonction fonte bride large tolérance



Référence	DN	PVC
U209H55	60	63-85
U209L64	80	84-108
U209S72	100	97-127
U209S73	150	123-153
U209S79	150	151-181
U209S83	200	180-205
U209S87	200	218-235
U209S88	250	245-270
U209S89	250	270-295

Jonction fonte large tolérance



Référence	PVC
U213072	123-153
U213077	140
U213081	151-181
U213085	170-200
U214081	160
U214085	200
U213088	245-270

Raccords fonte à bride

Manchette bride



Référence	Long. cm	DN
U229J00	100	100
U229P25	25	125
U229P00	50	125
U227P73	100	125
U228Q78	80	150
U227Q78	100	150
U229S00	50	200

Réduction fonte bride



Référence	DN	PN
U226J73	125/100	PN16
U226P78	150/125	PN16
U226J10	200/100	PN10
U226J16	200/100	PN16
U226J00	200/100	PN10/16
U226P00	200/125	PN10/16
U226T00	200/150	PN10/16
U226Y87	250/200	PN10

Stabilisateur d'écoulement bride



Référence	DN	PN
U231M00	100	PN16

Té fonte bride



8 trous
12 trous

Référence	DN A/B/C	PN
U222J56	DN A/B/C = 60-65	PN10/16
U225M66	100/100/100	PN10/16
U225P73	125/125/125	PN10/16
U225M78	150/100/150	PN10/16
U225Q73	150/125/150	PN10/16
U225Q78	150/150/150	PN10/16
U225M00	200/100/200	PN10/16
U225P00	200/125/200	PN10/16
U225S00	200/200/200	PN10/16
U225S10	200/200/200	PN10/16
U225Q00	250/150/250	PN10/16
U225S25	250/200/250	PN10/16

Vis zinguée



Référence	Ø	Long. mm
U600012	12	30
U600043	16	35
U600049	16	45
U600054	16	60
U600057	16	70
U600065	16	90
U600072	16	120
U600077	16	140

Raccord fonte Y bride



Référence	DN	PN
U232T00	150	PN16

Réduction fonte goujon



Référence	DN	PN
U235G56	80/65	PN10
U235T66	150/100	PN10
U235T73	150/125	PN10
U235Y73	200/125	PN10
U235Y78	200/150	PN10
U235Y87	250/200	PN10

Rondelle zinguée



Référence	Ø
U603025	10
U603026	12
U603029	16
U603032	20

Té fonte PVC / bride



Référence	DN	PVC
U205730	100	125
U205732	125	125
U205810	100	160
U205812	125	160
U205815	150	160
U205850	200	200
U205852	125	200
U205855	150	200

Té 45° fonte bride



Référence	DN
U232T04	150
U232T06	200

Référence	Ø	Long. mm	Référence	Ø	Long. mm
U600081	16	160	U601054	20	60
U600083	16	180	U601057	20	70
U600085	16	200	U601063	20	80
U600088	16	240	U601065	20	90
U601010	20	25	U601077	20	140
U601039	20	30	U601200	20	200
U601043	20	35	U601220	20	220
U601045	20	45	U601240	20	240

Raccords fonte à emboîtement

Raccords en fonte revêtue époxy 250µ - joint EPDM

Bouchon pour tuyau PVC



Référence	DN
U206070	110
U206073	125
U206077	140
U206081	160
U206085	200

Coude 11° Fonte à emboîtement



Référence	DN
U203070	110
U203073	125
U203077	140
U203081	160
U203085	200

Coude 22° Fonte à emboîtement



Référence	DN
U202070	110
U202073	125
U202077	140
U202081	160
U202085	200

Coude 45° Fonte à emboîtement



Référence	DN
U201070	110
U201073	125
U201077	140
U201081	160
U201085	200

Coude 90° Fonte à emboîtement



Référence	DN
U200070	110
U200073	125
U200077	140
U200081	160
U200085	200

Joint pour emboîtement



Référence	Ø
U200014	200
U200016	160

Jonction Fonte PVC / bride



Référence	DN A	PVC B
U208P73	125	125
U208P77	125	140
U208Q81	150	160
U208S85	200	200 (8 trous)
U208S86	200	200 (12 trous)

Réduction Fonte à emboîtement



Référence	DN
U207P70	125/110
U207Q70	140/110
U207Q73	140/125
U207R73	160/125
U207R77	160/140
U207S77	200/140
U207S81	200/160
U207S85	250/200

Té Fonte à emboîtement



Référence	DN
U204070	110
U204073	125
U204077	140
U204081	160
U204085	200

Raccords galva

Pression maxi 20 bars

Bobine Fileté mâle galva



Référence	Ø	Long. cm
C212E00	1/2"	10
C212F00	3/4"	10
C212G00	1"	10
C212H00	1 1/4"	10
C212J00	1 1/2"	10
C212Q00	4"	10
C213E00	1/2"	12
C213G00	1"	12

Référence	Ø	Long. cm
C214P00	3"	15
C214Q00	4"	15
C215D00	3/8"	20
C215F00	3/4"	20
C215G00	1"	20
C216D00	1 1/2"	30
C216L00	2"	30
C216M00	2 1/2"	30

Référence	Ø	Long. cm
C216P00	3"	30
C216Q00	4"	30
C217F00	3/4"	50
C217H00	1 1/4"	50
C217J00	1 1/2"	50
C217L00	2"	50
C218F00	3/4"	100
C218L00	2"	100

Bouchon femelle galva



Référence	Ø
C207A00	1/8"
C207C00	1/4"
C207D00	3/8"
C207E00	1/2"
C207F00	3/4"
C207G00	1"
C207H00	1 1/4"
C207J00	1 1/2"
C207L00	2"
C207M00	2 1/2"
C207P00	3"
C207Q00	4"

Bouchon mâle galva



Référence	Ø
C206C00	1/4"
C206D00	3/8"
C206E00	1/2"
C206F00	3/4"
C206G00	1"
C206H00	1 1/4"
C206J00	1 1/2"
C206L00	2"
C206M00	2 1/2"
C206P00	3"

Coude 45° femelle / femelle galva



Référence	Ø F/F
C192L00	2"
C192M00	2 1/2"
C192P00	3"

Coude 45° mâle / femelle galva



Référence	Ø M/F
C197E00	1/2"
C197G00	1"
C197L00	2"
C197M00	2 1/2"
C197P00	3"

Coude 90° femelle / femelle galva



Référence	Ø F/F
C190C00	1/4"
C190D00	3/8"
C190E00	1/2"
C190F00	3/4"
C190G00	1"
C190H00	1 1/4"
C190J00	1 1/2"
C190L00	2"
C190M00	2 1/2"
C190P00	3"
C190Q00	4"

Coude 90° mâle / femelle galva



Référence	Ø M/F
C193C00	1/4"
C193D00	3/8"
C193E00	1/2"
C193F00	3/4"
C193G00	1"
C193H00	1 1/4"
C193J00	1 1/2"
C193L00	2"
C193M00	2 1/2"
C193P00	3"
C193Q00	4"

Courbe 90° femelle / femelle galva



Référence	Ø F/F
C191M00	2 1/2"
C191P00	3"
C191L00	2"

Courbe 90° mâle / femelle galva



Référence	Ø M/F
C196G00	1"
C196H00	1 1/4"
C196L00	2"
C196M00	2 1/2"
C196P00	3"

Raccords galva

Pression maxi 20 bars

Croix femelle / Femelle / Femelle / Femelle galva



Référence	Ø
C205E00	1/2"
C205F00	3/4"
C205G00	1"
C205H00	1"1/4
C205J00	1"1/2
C205L00	2"

Mamelon double galva



Référence	Ø
C198C00	1/4"
C198D00	3/8"
C198E00	1/2"
C198F00	3/4"
C198G00	1"
C198H00	1"1/4
C198J00	1"1/2
C198L00	2"
C198M00	2"1/2
C198P00	3"
C198Q00	4"

Mamelon double réduit galva



Référence	Ø	Ø
C201D02	3/8"	1/4"
C201E02	1/2"	1/4"
C201E03	1/2"	3/8"
C201F04	3/4"	1/2"
C201G04	1"	1/2"
C201G05	1"	3/4"
C201H05	1"1/4	3/4"
C201J05	1"1/2	3/4"
C201H06	1"1/4	1"
C201J06	1"1/2	1"
C201L06	2"	1"
C201J07	1"1/2	1"1/4
C201L07	2"	1"1/4
C201L08	2"	1"1/2
C201M10	2"1/2	2"
C201P10	3"	2"
C201P11	3"	2"1/2

Manchon galva



Référence	Ø
C199C00	1/4"
C199D00	3/8"
C199E00	1/2"
C199F00	3/4"
C199G00	1"
C199H00	1"1/4
C199J00	1"1/2
C199L00	2"
C199M00	2"1/2
C199P00	3"
C199Q00	4"

Réduction femelle / Femelle galva



Référence	Ø	Ø
C202D02	3/8"	1/4"
C202E02	1/2"	1/4"
C202E03	1/2"	3/8"
C202F03	3/4"	3/8"
C202F04	3/4"	1/2"
C202G04	1"	1/2"
C202G05	1"	3/4"
C202J07	1"1/2	1"1/4
C202L04	2"	1/2"
C202L05	2"	3/4"
C202L06	2"	1"
C202L07	2"	1"1/4
C202L08	2"	1"1/2
C202M08	2"1/2	1"1/2
C202M10	2"1/2	2"
C202P10	3"	2"
C202P11	3"	2"1/2
C202Q10	4"	2"
C202Q11	4"	2"1/2
C202Q13	4"	3"

Réduction femelle / mâle galva



Référence	Ø	Ø
C204E03	1/2"	3/8"
C204F04	3/4"	1/2"
C204G04	1"	1/2"
C204H04	1"1/4	1/2"
C204G05	1"	3/4"
C204H05	1"1/4	3/4"
C204J05	1"1/2	3/4"
C204H06	1"1/4	1"
C204J06	1"1/2	1"
C204J07	1"1/2	1"1/4
C204L08	2"	1"1/2
C204M10	2"1/2	2"
C204P10	3"	2"
C204P11	3"	2"1/2

Raccords galva

Pression maxi 20 bars

Réduction mâle / Femelle galva



Référence	Ø	Ø
C203D02	3/8"	1/4"
C203E02	1/2"	1/4"
C203E03	1/2"	3/8"
C203F02	3/4"	1/4"
C203F03	3/4"	3/8"
C203F04	3/4"	1/2"
C203G04	1"	1/2"
C203G05	1"	3/4"
C203H04	1"1/4	1/2"
C203H05	1"1/4	3/4"

Référence	Ø	Ø
C203H06	1"1/4	1"
C203J05	1"1/2	3/4"
C203J06	1"1/2	1"
C203J07	1"1/2	1"1/4
C203L05	2"	3/4"
C203L06	2"	1"
C203L07	2"	1"1/4
C203L08	2"	1"1/2
C203M05	2"1/2	3/4"
C203M06	2"1/2	1"

Référence	Ø	Ø
C203M08	2"1/2	1"1/2
C203M10	2"1/2	2"
C203P08	3"	1"1/2
C203P10	3"	2"
C203P11	3"	2"1/2
C203Q10	4"	2"
C203Q11	4"	2"1/2
C203Q13	4"	3"

Té 4 voies femelle galva



Référence	Ø
C210F00	3/4"

Té 90° femelle / Femelle / Femelle galva



Référence	Ø
C208C00	1/4"
C208D00	3/8"
C208E00	1/2"
C208F00	3/4"
C208G00	1"
C208H00	1"1/4
C208J00	1"1/2
C208L00	2"
C208M00	2"1/2
C208P00	3"
C208Q00	4"
C209L05	2" 3/4" 2"
C209L06	2" 1" 2"

Union femelle / Femelle galva



Référence	Ø
C211E00	1/2"
C211F00	3/4"
C211G00	1"
C211H00	1"1/4
C211J00	1"1/2
C211L00	2"

Raccords inox

Autres dimensions disponibles

Coude 90° mâle / femelle inox



Référence	Ø
C240E00	1/2"
C240G00	1"
C240J00	1"1/2
C240L00	2"
C240P00	3"

Embout cannelé mâle inox



Référence	Ø	Ø
C244M55	2"1/2	63
C244P59	3"	76

Mamelon double inox



Référence	Ø	Long. cm
C241G00	1"	4,5
C241L00	2"	10
C241L02	2"	20
C241P00	3"	12

Mamelon double réduit inox



Référence	Ø M	Ø M
C242C01	1/4"	1/8"

Raccords inox

Manchon inox



Référence	Ø
C242C00	1/4"
C242E00	1/2"

Réduction inox



Référence	Ø M	Ø F
C243C01	1/4"	1/8"
C243E03	1/2"	3/8"
C245E02	1/4"	1/2"

Raccords instantané métal

Coude égal



Référence	Ø mm
C703019	4
C703021	6
C703023	8

Coude orientable mixte



Référence	Ø M	Ø mm
C702A19	1/8"	4
C702C19	1/4"	4
C702A21	1/8"	6
C702C21	1/4"	6
C702C23	1/4"	8
C702D23	3/8"	8

Coude orientable mixte à coiffe



Référence	Ø M	Ø mm
C711A21	1/8"	6
C711C21	1/4"	6
C711C23	1/4"	8
C711C25	1/4"	10

Jonction égal



Référence	Ø mm
C701019	4
C701021	6
C701023	8

Raccord conique avec Téflon



Référence	Ø M	Ø mm
C714C19	1/4"	4
C714C23	1/4"	8
C714D23	3/8"	8
C714E25	1/2"	10
C714E27	1/2"	14
C714E29	1/2"	16
C714D29	3/8"	16

Raccord cylindrique fileté mâle



Référence	Ø	Ø mm
C708A19	1/8"	4
C708C19	1/4"	4
C708C21	1/4"	6
C708A23	1/8"	8
C708C23	1/4"	8

Raccord droit fileté mâle



Référence	Ø M	Ø mm
C715A19	1/8"	4
C715A21	1/8"	6
C715C21	1/4"	6
C715D21	3/8"	6
C715C23	1/4"	8
C715D23	3/8"	8
C715E23	1/2"	8
C715C25	1/4"	10
C715E25	1/2"	10
C715C26	1/4"	12
C715D26	3/8"	12
C715E26	1/2"	12
C715E27	1/2"	14
C715D29	3/8"	16
C715E29	1/2"	16
C715E31	1/2"	18

Raccord fileté femelle



Référence	Ø F	Ø mm
C717C21	1/4"	6
C717D21	3/8"	6
C717C23	1/4"	8
C717D23	3/8"	8
C717A25	1/8"	10
C717C25	1/4"	10

Raccords instantané métal

Té égal



Référence	Ø mm
C705019	4
C706021	6
C707023	8

Té mixte



Référence	Ø mm	Ø M
C704A23	8	1/8"
C704C23	8	1/4"

Raccords instantané plastique

Coude égal femelle/femelle plastique



Référence	Ø mm
C719021	6
C719023	8
C719025	10
C719026	12
C719027	14
C719029	16
C719031	18

Jonction égale femelle/femelle plastique



Référence	Ø mm
C716021	6
C716023	8
C716025	10
C716026	12
C716027	14
C716029	16
C716031	18

Jonction inégale femelle/femelle plastique



Référence	Ø mm
C716050	6 x 4
C716051	8 x 4
C716052	8 x 6
C716053	10 x 4
C716054	10 x 6
C716055	10 x 8
C716056	12 x 8
C716057	12 x 10

Raccord taraudé femelle plastique



Référence	Ø F	Ø mm
C717C52	3/4"	6
C717C50	1/4"	8
C717C51	3/8"	8
C717C55	3/8"	8
C717F23	3/4"	8
C717C56	3/8"	10
C717C57	1/2"	10

Té égal femelle/femelle/femelle plastique



Référence	Ø mm
C721021	6 x 6 x 6
C721023	8 x 8 x 8
C721025	10 x 10 x 10
C721026	12 x 12 x 12
C721029	16 x 16 x 16

Raccords laiton

Pression maxi 10 bars

Bobine laiton mâle / Femelle



Référence	Ø	L cm
C175C05	1/4"	5
C175C08	1/4"	8
C175D05	3/8"	5

Bouchon laiton Femelle



Référence	Ø
C172C00	1/4"
C172E00	1/2"
C172F00	3/4"
C172G00	1"

Bouchon laiton mâle



Référence	Ø
C173C00	1/4"
C173D00	3/8"
C173E00	1/2"
C173F00	3/4"
C173G00	1"
C173J00	1 1/2"

Coude laiton 90° Femelle / Femelle



Référence	Ø
C170E00	1/2"
C170F00	3/4"
C170G00	1"

Coude laiton 90° mâle / Femelle



Référence	Ø
C171C00	1/4"
C171D00	3/8"
C171E00	1/2"
C171F00	3/4"
C171G00	1"
C171H00	1 1/4"

Coude laiton 90° mâle / mâle



Référence	Ø M	Ø M
C168E04	1/2"	1/2"
C168F04	3/4"	1/2"
C168F05	3/4"	3/4"

Embout laiton cannelé à écrou taraudé Femelle



Référence	Ø	Référence	Ø	Référence	Ø
C157D23	3/8"	8	C157F27	3/4"	13
C157D25	3/8"	10	C157F28	3/4"	15
C157E23	1/2"	8	C157F32	3/4"	19
C157E25	1/2"	10	C157G32	1"	19
C157E27	1/2"	13	C157G35	1"	25
C157E28	1/2"	15	C157G39	1"	30
C157E32	1/2"	19	C157H35	1 1/4"	25
			C157H39	1 1/4"	30
			C157H43	1 1/4"	35
			C157J46	1 1/2"	40
			C157M52	2"	50
			C157M54	2 1/2"	60

Embout laiton cannelé fileté mâle



Référence	Ø	Référence	Ø	Référence	Ø
C156C21	1/4"	6	C156E32	1/2"	19
C156C23	1/4"	8	C156F27	3/4"	13
C156C25	1/4"	10	C156F29	3/4"	16
C156C26	1/4"	12	C156F32	3/4"	20
C156D25	3/8"	10	C156G32	1"	20
C156D27	3/8"	13	C156G35	1"	25
C156E25	1/2"	10	C156G39	1"	30
C156E27	1/2"	13	C156H35	1 1/4"	25
C156E29	1/2"	16	C156H39	1 1/4"	30
			C156H43	1 1/4"	35
			C156H46	1 1/4"	40
			C156J46	1 1/2"	40
			C156J52	1 1/2"	50
			C156L54	2"	60
			C156M52	2"	50
			C156M53	2"	55
			C156M57	2 1/2"	70
			C156P59	3"	76

Raccords laiton

Pression maxi 10 bars

Embout laiton cannelé 90° avec écrou Femelle



Référence	Ø	L
C158E25	1/2"	10
C158E27	1/5"	13

Mamelon double laiton mâle / mâle



Référence	Ø
C159C00	1/4"
C159D00	3/8"
C159E00	1/2"
C159F00	3/4"
C159G00	1"
C159H00	1 1/4"
C159L00	2"

Mamelon double réduit laiton mâle / mâle



Référence	Ø	Ø
C160D02	3/8"	1/4"
C160E02	1/2"	1/4"
C160E03	1/2"	3/8"
C160F04	3/4"	1/2"
C160G04	1"	1/2"
C160G05	1"	3/4"
C160H06	1 1/4"	1"
C160L06	2"	1"

Manchon laiton Femelle



Référence	Ø
C166C00	1/4"
C166D00	3/8"
C166E00	1/2"
C166F00	3/4"
C166G00	1"
C166J00	1 1/2"

Manchon laiton mâle / Femelle



Référence	Ø
C167C00	1/4"
C167E00	1/2"

Réduction laiton Femelle / Femelle



Référence	Ø F	Ø F
C165D02	3/8"	1/4"
C165E03	1/2"	3/8"
C165F04	3/4"	1/2"
C165G05	1"	3/4"

Réduction laiton Femelle / mâle



Référence	Ø F	Ø M
C162C00	1/4"	10/100
C162D02	3/8"	1/4"
C162E02	1/2"	1/4"
C162E03	1/2"	3/8"
C162F04	3/4"	1/2"
C162G04	1"	1/2"
C162G05	1"	3/4"
C162H06	1 1/4"	1"
C162L06	2"	1"

Réduction laiton mâle / Femelle



Référence	Ø M	Ø F
C161D02	3/8"	1/4"
C161E02	1/2"	1/4"
C161E03	1/2"	3/8"
C161F02	3/4"	1/4"
C161F03	3/4"	3/8"
C161F04	3/4"	1/2"
C161G04	1"	1/2"
C161G05	1"	3/4"

Té laiton Femelle



Référence	Ø
C164C00	1/4"
C164D00	3/8"
C164E00	1/2"
C164F00	3/4"
C164G00	1"

Té laiton mâle



Référence	Ø
C163D00	3/8"
C163E00	1/2"
C163F00	3/4"
C163G00	1"
C163H00	1 1/4"

Raccords laiton

Pression maxi 10 bars

Traversée de paroi laiton



Référence	Ø M	Ø F
C174E00	1/2"	3/8"
C174C00	20/150	1/4"
C174F04	3/4"	1/2"
C174G05	1"	3/4"

Union laiton femelle / femelle



Référence	Ø
C169E00	1/2"

Raccords PVC à coller

Jusqu'au diamètre 160 : 16 bars
À partir du diamètre 200 : 10 bars

Coude 45° taraudé femelle / femelle PVC à coller



Référence	Ø
C365L55	63 2"

Coude 90° femelle / femelle PVC à coller



Référence	Ø
C362032	20
C362035	25
C362040	32
C362046	40
C362052	50
C362055	63
C362058	75
C362065	90
C362070	110
C362073	125
C362081	160
C362085	200

Raccords PVC à coller

Jusqu'au diamètre 160 : 16 bars
À partir du diamètre 200 : 10 bars

Bouchon femelle PVC à coller



Référence	Ø
C371032	20
C371035	25
C371040	32
C371046	40
C371052	50
C371055	63
C371065	90

Bride PVC à coller



Tube	Référence	DN
Tube 110	C377A73	125
Tube 125	C377B73	125
Tube 140	C377C73	125
	C377052	50
	C377055	63
	C377058	75
	C377065	90
	C377066	100
	C377070	110
	C377078	160
	C377085	200
	C377088	250
	C377091	300
	C377096	400

Coude 90° mâle / femelle PVC à coller



Référence	Ø
C364052	50

Courbe 90° femelle / femelle PVC à coller



Référence	Ø
C361052	50

Collet PVC à coller



Référence	DN
C376032	20
C376052	50
C376055	63
C376058	75
C376065	90
C376070	110
C376073	125
C376077	140
C376081	160
C376085	200
C376088	250
C376091	300
C376096	400

Bouchon femelle PVC à coller



Référence	Ø
C375035	25
C375040	32
C375046	40
C375052	50
C375055	63
C375065	90

Croix femelle / femelle / femelle PVC à coller



Référence	Ø
C374040	32
C374052	50
C374055	63

Mamelon PVC à coller



Référence	Ø M	Ø F
C369E35	25x20	1/2"
C369F35	25x20	3/4"
C369F40	32x25	3/4"
C369G46	40x32	1"
C369G52	50x40	1"
C369H52	50x40	1 1/4"
C369J52	50x40	1 1/2"
C369H55	63x50	1 1/2"
C369L55	63x50	2"
C369L58	75x63	2"
C369M58	75x63	2 1/2"
C369L65	90x75	2"
C369M65	90x75	2 1/2"
C369P65	90x75	3"
C369P70	110x90	3"
C369Q70	110x90	4"
C369P73	125x110	3"
C369Q73	125x110	4"

Collier de prise en charge



Référence	Ø F
C378E32	20 1/2"
C378E35	25 1/2"
C378F35	25 3/4"
C378F40	32 3/4"
C378F46	40 3/4"
C378G46	40 1"
C378G52	50 1"
C378F52	50 3/4"
C378G55	63 1"
C378F58	75 3/4"
C378G58	75 1"
C378G70	110 1"
C378J73	125 1 1/2"
C378J77	140 1 1/2"
C378L85	200 2"

Coude 45° femelle / femelle PVC à coller



Référence	Ø
C363032	20
C363035	25
C363040	32
C363046	40
C363052	50
C363055	63
C363058	75
C363065	90
C363070	110
C363073	125
C363081	160
C363085	200

Manchon femelle / femelle PVC à coller



Référence	F
C360032	20
C360035	25
C360040	32
C360046	40
C360052	50
C360055	63
C360058	75
C360065	90
C360070	110
C360073	125
C360077	140
C360081	160
C360085	200

Manchon PVC à coller



Référence	Ø F
C368E35	25x20 1/2"
C368F40	32x25 3/4"
C368G46	40x32 1"
C368J52	50x40 1 1/2"
C368L52	50x40 2"
C368L55	63x50 2"

Raccords PVC à coller

Jusqu'au diamètre 160 : 16 bars
À partir du diamètre 200 : 10 bars

Réduction simple mâle / Femelle PVC à coller



Référence	Ø M	Ø F
C370F32	40	20
C370F35	40	25
C370F40	40	32
C370G35	50	25
C370G40	50	32
C370G46	50	40
C370H52	63	50
C370K55	75	63
C370N66	110	100
C370P65	125	90
C370R65	160	90
C370R70	160	110
C370R73	160	125
C370S73	200	125
C370S81	200	160
C370T85	315	200

Té femelle / femelle / femelle PVC à coller



Référence	Ø
C366032	20
C366035	25
C366040	32
C366046	40
C366052	50
C366055	63
C366058	75
C366065	90
C366070	110
C366073	125
C366081	160
C366085	200

Union femelle / femelle PVC à coller



Référence	Ø
C372029	16
C372032	20
C372035	25
C372040	32
C372046	40
C372052	50
C372055	63
C372058	75
C372065	90

Union mixte femelle / mâle PVC à coller



Référence	Ø F	Ø M
C373G40	32	1"
C373J52	50	1"1/2
C373L52	50	2"
C373L55	63	2"
C373P65	90	3"

Raccords PVC à visser

Bouchon femelle



Référence	Ø
C409E00	1/2"
C409F00	3/4"
C409G00	1"
C409H00	1"1/4
C409J00	1"1/2
C409L00	2"

Bouchon mâle



Référence	Ø
C408E00	1/2"
C408F00	3/4"
C408G00	1"
C408H00	1"1/4
C408J00	1"1/2
C408L00	2"

Coude 45° femelle / femelle



Référence	Ø
C402E00	1/2"
C402F00	3/4"
C402G00	1"
C402H00	1"1/4
C402J00	1"1/2
C402L00	2"
C402M00	2"1/2
C402P00	3"

Coude 90° femelle / femelle



Référence	Ø
C403E00	1/2"
C403F00	3/4"
C403G00	1"
C403H00	1"1/4
C403J00	1"1/2
C403L00	2"
C403M00	2"1/2
C403P00	3"

Coude 90° mâle / femelle



Référence	Ø
C405E00	1/2"
C405F00	3/4"
C405G00	1"

Embout cannelé fileté mâle



Référence	Ø	Ø
C400C23	1/4"	8
C400C25	1/4"	10
C400D25	3/8"	10
C400D27	3/8"	13
C400E25	1/2"	10
C400E29	1/2"	16
C400F26	3/4"	12
C400F27	3/4"	13
C400F29	3/4"	16
C400F32	3/4"	20
C400F35	3/4"	25
C400G32	1"	20
C400G35	1"	25
C400G39	1"	30
C400H32	1"1/4	20
C400H35	1"1/4	25
C400H39	1"1/4	30
C400H40	1"1/4	32
C400H43	1"1/4	35
C400H46	1"1/4	40
C400J46	1"1/2	40
C400J52	1"1/2	50
C400L32	2"	19
C400L35	2"	25
C400L45	2"	38
C400L52	2"	50
C400L54	2"	60

Joint plat blanc EPDM



Référence	Ø
C416C00	1/4"
C416D00	3/8"
C416E00	1/2"
C416F00	3/4"
C416G00	1"
C416H00	1"1/4
C416J00	1"1/2
C416L00	2"

Embout cannelé à écrou tournant taraudé femelle

Avec joint



Référence	Ø	Ø
C401E25	1/2"	10
C401E27	1/2"	13
C401E29	1/2"	16
C401F26	3/4"	12
C401F27	3/4"	13
C401F29	3/4"	16
C401F32	3/4"	20
C401G32	1"	20
C401G35	1"	25
C401H39	1"1/4	30
C401J32	1"1/4	20
C401J35	1"1/4	25
C401J40	1"1/4	32
C401J39	1"1/2	30
C401J46	1"1/2	40
C401L46	2"	40
C401L52	2"	50
C401P58	3"	75
C401Q67	4"	101

Embout cannelé 90° à écrou tournant femelle

Avec joint



Référence	Ø	Ø
C404E26	1/2"	8
C404F26	3/4"	10
C404F29	3/4"	10
C404F32	3/4"	10
C404G32	1"	12
C404G35	1"	13
C404H35	1"1/4	13
C404H39	1"1/4	13
C404J46	1"1/2	16
C404L52	2"	16

Mamelon double mâle / mâle



Référence	Ø
C406E00	1/2"
C406F00	3/4"
C406G00	1"
C406H00	1"1/4
C406J00	1"1/2
C406L00	2"
C406M00	2"1/2
C406P00	3"

Raccords PVC à visser

Étanchéité
Voir page XX

Raccords PVC bi-orienté

RACCORDS

Mamelon double réduit mâle / mâle



Référence	Ø	Ø
C407F04	3/4"	1/2"
C407G05	1"	3/4"
C407H06	1"1/4	1"
C407J07	1"1/2	1"1/4
C407L08	2"	1"1/2
C407M10	2"1/2	2"
C407P11	3"	2"1/2

Manchon Femelle / Femelle



Référence	Ø
C414D00	3/8"
C414E00	1/2"
C414F00	3/4"
C414G00	1"
C414H00	1"1/4
C414J00	1"1/2
C414L00	2"
C414M00	2"1/2
C414P00	3"

Réduction double mâle / Femelle



Référence	Ø	Ø
C413F04	3/4"	1/2"
C413G04	1"	1/2"
C413H04	1"1/4	1/2"
C413J04	1"1/2	1/2"
C413G05	1"	3/4"
C413H05	1"1/4	3/4"
C413J05	1"1/2	3/4"
C413M05	2"	3/4"
C413H06	1"1/4	1"
C413J06	1"1/2	1"
C413L06	2"	1"
C413J07	1"1/2	1"1/4
C413L07	2"	1"1/4
C413L08	2"	1"1/2
C413M10	2"1/2	2"
C413P10	3"	2"
C413P11	3"	2"1/2

Réduction Femelle / mâle



Référence	Ø	Ø
C412F04	3/4"	1/2"
C412G05	1"	3/4"
C412H06	1"1/4	1"
C412J07	1"1/2	1"1/4
C412L08	2"	1"1/2
C412M10	2"1/2	2"
C412P11	3"	2"1/2

Té Femelle / Femelle / Femelle



Référence	Ø
C415E00	1/2"
C415F00	3/4"
C415G00	1"
C415H00	1"1/4
C415J00	1"1/2
C415L00	2"

Union 3 pièces Femelle / Femelle



Référence	Ø
C410E00	1/2"
C410F00	3/4"
C410G00	1"
C410H00	1"1/4
C410J00	1"1/2
C410L00	2"

Union 3 pièces Femelle / mâle



Référence	Ø
C411F00	3/4"
C411G00	1"

Coude 11° PVC bi-orienté



Référence	Ø	PN
U011160	160	16
U011200	200	16

Coude 45° PVC bi-orienté



Référence	Ø	PN
U045125	125	16
U045140	140	16
U045160	160	16
U045200	200	16
U045250	250	16

Coude 22° PVC bi-orienté



Référence	Ø	PN
U022160	160	16
U022200	200	16

Coude 90° PVC bi-orienté



Référence	Ø	PN
U090110	110	16
U090125	125	16
U090140	140	16
U090160	160	16
U090200	200	16

Manchon de réparation PVC bi-orienté



Référence	Ø	PN
U003110	110	16
U003125	125	16
U003140	140	16
U003160	160	16
U003200	200	16

Réduction PVC bi-orienté



Référence	Ø	PN
U002140	160/140	16
U002160	200/160	16
U002200	250/200	16

Raccords rapides à cames

Adaptateur mâle / cannelé raccord à came



Référence	Ø
C126A27	32
C126A32	32
C126C35	37
C126E39	45
C126C40	37
C126E40	45
C126F40	53
C126F45	53
C126F46	53
C126G52	63
C126G53	63
C126J54	90
C126J55	90
C126J58	90
C126K68	120

Adaptateur mâle / Fileté mâle raccord à came



Référence	Ø
C121A04	32
C121A05	32
C121C06	37
C121E07	45
C121F07	53
C121F08	53
C121G10	63
C121J11	90
C121J13	90
C121K14	120

Adaptateur mâle / taraudé Fem. raccord à came



Référence	Ø
C123A04	32
C123A05	32
C123C06	37
C123E07	45
C123F07	53
C123F08	53
C123G10	63
C123J11	90
C123J13	90
C123K14	120

RACCORDS

Raccords rapides à cames

Raccords rapide air comprimé

RACCORDS

RACCORDS

Bouchon femelle raccord à came



Référence	Ø
C128A00	32
C128C00	37
C128E00	45
C128F00	53
C128G00	63
C128H00	76
C128J00	90

Bouchon mâle raccord à came



Référence	Ø
C127A00	32
C127C00	37
C127E00	45
C127F00	53
C127G00	63
C127H00	76
C127J00	90
C127K00	120

Coupleur femelle / cannelée raccord à came



Référence	Ø	Ø
C124A27	32	13
C124A32	32	19
C124C35	37	25
C124E39	45	30
C124C40	37	32
C124E40	45	32
C124F40	53	32
C124F45	53	38
C124F46	53	40
C124G52	63	50
C124G53	63	55
C124J54	90	60
C124J55	90	63
C124J58	90	75
C124K68	120	105

Coupleur femelle / fileté mâle raccord à came



Référence	Ø F	Ø M
C120A04	32	1/2"
C120A05	32	3/4"
C120C06	37	1"
C120E07	45	1 1/4"
C120F08	53	1 1/2"
C120G10	63	2"
C120J11	90	2 1/2"
C120J13	90	3"
C120K14	120	4"

Coupleur fem. / taraudé fem. raccord à came



Référence	Ø F	Ø F
C122A04	32	1/2"
C122A05	32	3/4"
C122C06	37	1"
C122E07	45	1 1/4"
C122F08	53	1 1/2"
C122G10	63	2"
C122J11	90	2 1/2"
C122J13	90	3"

Joint coupleur femelle raccord à came



Référence	Ø
C129A00	32
C129C00	37
C129E00	45
C129F00	53
C129G00	63
C129J00	90
C129K00	120

Réduction raccord à came



Référence	Ø F	Ø M
C132J55	90	63

Coude F/F air comprimé



Référence	Ø
C760012	1/4"
C760013	3/8"
C760011	1/2"

Coude M/F air comprimé



Référence	Ø
C760015	1/4"
C760016	3/8"
C760014	1/2"

Coude M/M air comprimé



Référence	Ø
C760018	1/4"
C760019	3/8"
C760017	1/2"

Embout rapide à écrou taraudé fem. air comprimé



Référence	Ø F
C760030	1/4"
C760032	3/8"

Embout rapide cannelé air comprimé



Référence	Ø
C760028	8
C760029	10

Embout rapide fileté mâle air comprimé



Référence	Ø M
C760031	1/4"
C760033	3/8"

Embout rapide air comprimé



Référence	Ø
C760064	8
C760065	10

Embout rapide air comprimé



Référence	Ø F
C760068	1/4"
C760062	3/8"
C760066	1/2"

Embout rapide air comprimé



Référence	Ø M
C760069	1/4"
C760063	3/8"
C760067	1/2"

Soufflette 1/4" F air comprimé



Référence	L cm
C760020	10
C760021	45

Té F/F/F air comprimé



Référence	Ø
C760043	1/4"
C760044	3/8"
C760042	1/2"

Té F/M/F air comprimé



Référence	Ø
C760046	1/4"
C760047	3/8"
C760045	1/2"

Raccords rapide air comprimé

Té M/F/F air comprimé



Référence	Ø
C760049	1/4"
C760050	3/8"
C760048	1/2"

Té M/F/M air comprimé



Référence	Ø
C760055	1/4"
C760056	3/8"
C760054	1/2"

Y F/F/F air comprimé



Référence	Ø
C760023	1/4"
C760024	3/8"
C760022	1/2"

Y M/F/F air comprimé



Référence	Ø
C760026	1/4"
C760027	3/8"
C760025	1/2"

Raccords Storz

Bague de retenue



Référence	Ø
Y152102_2	102
Y153144_1	114
Y154125_1	127

Raccord tuyau épandage sans tonne



Référence	
Y152102	102/115
Cannelé Y152102_1	102/115
Y153102	102/133
Y153114	114/133
Y154125	127/148

Raccords symétriques aluminium



Ø intérieur mm	Ø entre oreilles mm
20	32
25	37
32	42
40	55
50	69
65	84
80	103
100	123
125	162
150	193



Bouchon à poignée



Référence	Ø
C108F00	40
C108G00	50
C108J00	65
C108L00	80
C108M00	100

Bouchon avec verrou et chaînette



Référence	Ø
C107A00	20
C107C00	25
C107E00	32
C107F00	40
C107G00	50
C107J00	65
C107L00	80
C107M00	100
C107P00	125

Raccords symétriques aluminium

Bouchon cadenassable



Référence	Ø
C109G00	50
C109L00	80

Clé simple raccord



Référence	Ø
C111A56	20 à 65
C111G66	50 à 100

Clé tricoise 11 fonctions



Référence
C114000

Douille alu taraudée femelle avec verrou



Référence		Ø
C105A05	20	3/4"
C105C06	25	1"
C105E07	32	1 1/4"
C105F08	40	1 1/2"
C105F10	40	2"
C105G10	50	2"
C105J10	65	2"
C105J11	65	2 1/2"
C105J13	65	3"
C105L10	80	2"
C104L11	80	2 1/2"
C105L11	80	2 1/2"
C105L13	80	3"
C105M13	100	3"
C105M14	100	4"
C105P15	125	5"
C105Q16	150	6"

Douille fileté femelle sans verrou



Référence		Ø
C103C06	25	1"
C103E07	32	1 1/4"
C103F08	40	1 1/2"
C103G10	50	2"
C103J11	65	2 1/2"
C103L13	80	3"
C103M14	100	4"

Clé double raccord



Référence		
C112A78	20	150

Clé tricoise 5 fonctions



Référence
C113000

Douille alu annelée avec verrou



Référence		Ø
C100A35	20	25
C100C39	25	30
C100E43	32	35
C100F39	40	30
C100F43	40	35
C100F46	40	40
C100F49	40	45
C100G52	50	50
C100G53	50	55
C100J56	65	64
C100J57	65	70
C100L58	80	75
C100L63	80	80
C100L65	80	90
C100M66	100	100
C100M67	100	102
C100M70	100	110
C100P73	125	125
C100Q79	150	152

Douille fileté mâle avec verrou



Référence		Ø
C106A05	20	3/4"
C106C06	25	1"
C106E07	32	1 1/4"
C106F08	40	1 1/2"
C106G08	50	1 1/2"
C106F10	40	2"
C106G10	50	2"
C106J10	65	2"
C106J11	65	2 1/2"
C106L11	80	2 1/2"
C106L13	80	3"
C106M13	100	3"
C106M14	100	4"
C106P15	125	5"

Raccords symétriques aluminium

Douille Fileté mâle sans verrou



Référence		Ø
C104E07	32	1"1/4
C104F08	40	1"1/2
C104G10	50	2"
C104J11	65	2"1/2
C104L13	80	3"

Joint raccord alu



Référence	Ø
C110A00	20
C110C00	25
C110E00	32
C110F00	40
C110G00	50
C110J00	65
C110L00	80
C110M00	100
C110Q00	150

Réduction alu



Référence		
C102F35	40	25
C102F40	40	32
C102G35	50	25
C102G40	50	32
C102G46	50	40
C102J46	65	40
C102J52	65	50
C102L47	80	40
C102L52	80	50
C102L56	80	65
C102M52	100	50
C102M56	100	65
C102M63	100	80
C102P66	125	100
C102Q66	150	100

Réduction symétrique alu



Référence	Ø
C145046	40
C145052	50
C145056	65
C145063	80

Raccords symétriques inox

Réduction symétrique inox



Référence		Ø
C615J52	65	50
C615L52	80	50
C615L56	80	65
C615M52	100	50

Raccords symétriques polypropylène

Bouchon sans verrou avec chaînette



Référence	Ø
C592G00	50

Douille annelée avec verrou



Référence		
C593F46	40	40
C593G52	50	50
C593G53	50	55
C593G54	50	60

Douille Fileté mâle avec verrou



Référence		Ø M
C590G10	50	2"
C590L13	80	3"

Douille taraudée Fileté mâle avec verrou



Référence		Ø F
C591G10	50	2"
C591L10	80	3"

Raccords symétriques inox

Bouchon inox



Référence	Ø
C612G00	50
C612J00	65
C612L00	80
C612M00	100

Raccord à douille annelée avec verrou inox



Référence		Ø
C613F46	40	40
C613F49	40	45
C613G52	50	50
C613G53	50	55
C613J57	65	70
C613L59	80	76
C613L65	80	90

Raccord Fileté mâle avec verrou inox



Référence		Ø M
C613G10	50	2"
C613J11	65	2"1/2
C613L13	80	3"
C613M14	100	4"

Raccord taraudé femelle avec verrou inox



Référence		Ø F
C611G10	50	2"
C611J11	65	2"1/2
C611L13	80	3"
C611M14	100	4"

Vannes à opercule / papillon

Clé de Fontainier



Référence	Long. m
U395001	1
U395002	2
U395015	1,5

Rallonge pour vanne



Référence	Long. m	DN
U350001	1	150
U350002	1	200

Vanne bride à opercule caoutchouc



Référence	DN	Nb trous	Bars
U350052	50	4	16
U350056	65	4	16
U350063	80	8	16
U350066	100	8	16
U350073	125	8	16
U350078	150	8	16
U350085	200	8	10
U350185	200	12	16
U350287	250	12	10

Vanne papillon avec moteur électrique

Avec moteur électrique TCR 12V
Manchette EPDM - Montage brides



Référence	DN
U391G00	50
U391J00	65
U391L00	80
U391M00	100
U391O73	125
U391Q00	150

Vanne papillon avec renvoi d'angle



Référence	Ø	Fonte
U392181	160	Fonte
U392186	200	Inox
U392188	250	Fonte
U392193	300	Fonte
U392096	400	Fonte

Vanne papillon fonte



Référence	Ø
U351052	50
U351056	65
U351063	80
U351066	100
U351073	125
U392085	200
U392088	250
U392091	300

Vanne papillon inox



Référence	Ø
U351163	80
U351166	100
U351074	125
U351078	150
U351085	200
U393088	250
U393091	300



Exemple de montage :
Sortie VBZ 5" irrigation
Sortie Bauer 133 digestat

Vannes container IBC



Raccord d'adaptation laiton



Référence	Ø F	Ø Gros pas
U381F54	3/4"	60x6

Raccord d'adaptation plastique cannelé



Référence	Ø F	Ø Gros pas
U383032	19	60x6
U383035	25	60x6
U383052	50	60x6

Raccord d'adaptation plastique fileté



Référence	Ø F	Ø Gros pas
U382F54	3/4"	60x6
U382G54	1"	60x6
U382H54	1"1/4	60x6
U382J54	1"1/2	60x6
U382L54	2"	60x6
U382L55	2"	60x6

Vanne avec robinet



Référence	Entrée Gros pas F 60x6	Sortie Robinet raccord rapide
U380054		

Vanne pour cuve avec bouchon



Référence	Entrée Gros pas F 60x6	Sortie Gros pas M 60x6
U379054		

Vannes guillotine fonte et inox

Corps fonte avec peinture époxy - Plaque fermeture Inox
Montage sur Bride ronde ISO avec perçage PN10
Joint NBR : Conseillé pour l'huile
Nous consultez pour le choix des vannes/joints

Garniture pure PTFE pour vanne



Référence	Ø
U386S20	8x8

Joint EPDM pour vanne



Référence	Ø
U386S21	9x9 / 7x7

Levier pour vanne guillotine (pour double perçage)



Référence	Vanne
U364200	6"
U364201	8"

Vanne guillotine levier bride / bride



Référence	DN	Ø	Bars
U364162	150	6"	10
U364163	200	8"	8

AVANTAGE PRODUIT :
s'adapte avec des brides rondes ou des brides carrées = double perçage

Vannes guillotine fonte et inox

Vannes guillotine laiton

Vanne guillotine avec distributeur pneumatique double effet et fin de course



Référence	DN	Ecartement	Joint	Pression	Direction pression
U387M00	100	50 mm	EPDM	10 bars	Bi directionnel
U387P00	125	50 mm	EPDM	10 bars	Bi directionnel
U387Q00	150	60 mm	EPDM	10 bars	Bi directionnel
U387S00	200	60 mm	EPDM	10 bars	Bi directionnel

Vanne guillotine levier joint EPDM + NBR



Référence	DN	Ecartement	Joint	Pression	Direction pression
U385M00	100	50 mm	EPDM	10 bars	Uni directionnel
U385P00	125	50 mm	EPDM	10 bars	Uni directionnel
U385Q00	150	60 mm	EPDM	10 bars	Uni directionnel
U385S00	200	60 mm	EPDM	10 bars	Uni directionnel

Référence	DN	Ecartement	Joint	Pression	Direction pression
U386M00	100	50 mm	NBR	10 bars	Uni directionnel
U386P00	125	50 mm	NBR	10 bars	Uni directionnel
U386Q00	150	60 mm	NBR	10 bars	Uni directionnel
U386S00	200	60 mm	NBR	10 bars	Uni directionnel

Vanne guillotine volant avec tige montante



Référence	DN	Ecartement	Joint	Pression	Direction pression
U384M00	100	50 mm	EPDM	10 bars	Bi directionnel
U384P00	125	50 mm	EPDM	10 bars	Bi directionnel
U384Q00	150	60 mm	EPDM	10 bars	Bi directionnel
U384S00	200	60 mm	EPDM	10 bars	Bi directionnel

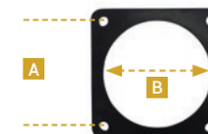
Vanne guillotine volant bride / bride



Référence	DN	Ø	Bars
U364170	150	6"	10
U364171	200	8"	8

AVANTAGE PRODUIT :
s'adapte avec des brides rondes ou des brides carrées = double perçage

DN	Entraxe en mm
150	150
180	180



	Passage mm
3"	70
4"	92
5"	120
6"	143
8"	191

Levier courbé pour vanne guillotine



Référence	Vanne
U363015	4" à 6"
U363017	8"

Levier droit pour vanne guillotine



Référence	Vanne
U364014	4" à 6"

Vanne guillotine bride/bride avec vérin hydraulique



Référence	Bride	Vérin Hydraulique	Bars
U354016	6"	150x150 Double effet	2,5
U355016	6"	150x150 Simple effet	2,5
U360017	8"	180x180 Double effet	1,5
U361017	8"	180x180 Simple effet	1,5

Vanne guillotine bride / femelle avec levier



Référence	F	Bride	Bars
U378Q78	4"	150x150	4

Vanne guillotine femelle / femelle



Référence	F/F	Bars
U358014	4"	3
U358015	5"	3
U358016	6"	2,5

Vanne guillotine femelle / femelle avec levier



Référence	F/F	Bars
U362013	3"	10
U362014	4"	10

Vanne guillotine manuelle bride/bride



Référence	Bride	Bars
U353014	4"	150x150 3
U353015	5"	150x150 3
U353016	6"	150x150 2,5
U356016	6"	150x150 4
U359017	8"	180x180 1,5

Vanne guillotine manuelle bride/femelle



Référence	F	Bride	Bars
U357014	4"	150x150	3
U357015	5"	150x150	3
U357016	6"	150x150	2,5

Vannes guillotine laiton

Vanne guillotine robinet femelle / femelle



Référence	F/F	Bars
U374J00	1"1/2	16
U374L00	2"	16
U374M00	2"1/2	10
U374P00	3"	10
U374Q00	4"	10

Vannes inox

Vanne manuelle femelle / femelle inox



Référence	Ø
U371C00	1/4"
U371D00	3/8"
U371E00	1/2"
U371F00	3/4"
U371G00	1"
U371H00	1"1/4
U371J00	1"1/2
U371L00	2"
U371M00	2"1/2
U371P00	3"

Vanne manuelle femelle/femelle motorisable inox



Référence	Ø
U366L10	2"

Vannes laiton chromé

Air comprimé & eau

Vanne laiton chromé femelle / femelle



Référence	Ø
U372C00	1/4"
U372D00	3/8"
U372E00	1/2"

Vanne laiton chromé femelle / mâle



Référence	Ø
U373C00	1/4"
U373D00	3/8"
U373E00	1/2"

Vannes laiton nickelé

Robinet 1/4 de tour



Référence	Ø	Ø
U375E28	1/2"	15
U375F32	3/4"	19

Robinet laiton



Référence	Ø	Ø
U376E05	1/2"	3/4"
U376F05	3/4"	3/4"
U376G07	1"	1"1/4

Tête de robinet laiton



Référence	Ø
U377017	17x150
U377018	18x150
U377019	19x150
U377020	20x150
U377021	21x150
U377022	22x150
U377E00	1/2"

Vanne manuelle femelle / femelle



Référence	Ø
U365C00	1/4"
U365D00	3/8"
U365E00	1/2"
U365F00	3/4"
U365G00	1"
U365H00	1"1/4
U365J00	1"1/2
U365L00	2"
U365M00	2"1/2
U365P00	3"
U365Q00	4"

Vanne manuelle femelle / femelle avec purge



Référence	Ø
U370E00	1/2"
U370F00	3/4"
U370G00	1"
U370H00	1"1/4
U370J00	1"1/2
U370L00	2"

Vanne manuelle manette femelle / femelle



Référence	Ø
U368E00	1/2"
U368F00	3/4"
U368G00	1"

Vanne manuelle manette femelle / mâle



Référence	Ø
U369E00	1/2"
U369F00	3/4"
U369G00	1"

Vanne manuelle femelle / femelle



Référence	Ø
U366C00	1/4"
U366D00	3/8"
U366E00	1/2"
U366F00	3/4"
U366G00	1"
U366H00	1"1/4
U366J00	1"1/2
U366L00	2"

Vanne manuelle mâle / mâle



Référence	Ø
U367C00	1/4"
U367D00	3/8"
U367E00	1/2"
U367F00	3/4"
U367G00	1"
U367H00	1"1/4
U367J00	1"1/2
U367L00	2"

ABC

Joint ABC



Référence	Mâle
G101010	2"
G101013	3"
G101014	4"
G101R00	5"

Ressort ABC



Référence	Mâle
G100010	2"
G100013	3"
G100014	4"
G100R00	5"

ALFA

Les raccords AL-FA sont compatibles avec tous les raccords FARMLAND.
Il s'agit d'une évolution des raccords FARMLAND afin d'avoir une meilleure résistance et étanchéité.
Tous les raccords femelle sont livrés avec un joint.
15 bars maxi

Bouchon mâle galva ALFA



Référence	Mâle
G122Q00	4"
G122R00	5"

Bouchon mâle galva avec piquage taraudé 1" ALFA



Référence	Mâle
G123Q06	4"
G123R06	5"

Femelle à souder galva ALFA



Référence	Mâle
G126R01	5"

Femelle cannelée galva ALFA



Référence	Femelle	Ø
G121Q67	4"	102
G121R67	5"	102
G121R70	5"	110
G121R74	5"	127

Femelle Fileté mâle galva ALFA



Référence	Femelle	Mâle
G124Q14	4"	4"
G124R14	5"	4"

Mâle à souder galva ALFA



Référence	Mâle
G126R00	5"

Mâle cannelé galva ALFA



Référence	Mâle	Ø
G120Q67	4"	102
G120R67	5"	102
G120R70	5"	110
G120R74	5"	127

Mâle Fileté mâle galva ALFA



Référence	Mâle	Mâle
G125Q14	4"	4"
G125R14	5"	4"

Alu à crochets / Couverture crochet

ALU À CROCHETS

Bouchon mâle raccord



Référence	Mâle
G501P00	3"
G501Q00	4"
G501R00	5"
G501T00	6"

Bouchon mâle tuyau



Référence	Mâle
G514G00	1"

Clapet prise d'eau



Référence	Mâle
G516G00	1"

Collier raccord



Référence	Mâle
G509R00	5"

Coude 45° mâle / Femelle



Référence	Mâle
G505Q00	4"
G505R00	5"
G505T00	6"

Coude 90° mâle / Femelle



Référence	Mâle
G504Q00	4"
G504R00	5"
G504T00	6"

Crochet raccord



Référence	Mâle
G508RT0	5"-6"

Femelle / Fileté mâle



Référence	Femelle	Mâle
G502Q14	4"	4"
G502R15	5"	5"

Joint raccord



Référence	Mâle
G500P00	3"
G500Q00	4"
G500R00	5"
G500T00	6"

Mâle / Fileté mâle



Référence	Mâle	Mâle
G503P13	3"	3"
G503Q14	4"	4"
G503R15	5"	5"

Réduction



Référence	Mâle	Femelle
G512Q00	5"	4"

Té Femelle / Femelle / mâle



Référence	Mâle
G506Q00	4"
G506R00	5"
G506T00	6"

Té Femelle / mâle / Femelle



Référence	Mâle
G507Q00	4"
G507R00	5"
G507T00	6"

Alu à crochets / Couverture crochet

COUVERTURE CROCHET

Bouchon Femelle



Référence	Ø
G510G16	50

Bouchon mâle



Référence	Ø
G510G01	50

Collier



Référence	Ø
G510G02	50

Coude 45° réversible



Référence
G510G18

Coude 90° réversible



Référence
G510G17

Double Femelle



Référence	Ø
G510G14	50

Femelle / mâle Fileté



Référence	Ø Femelle	Mâle
G510G07	50	1"1/2
G510G08	50	2"

Femelle cannelée



Référence	Ø	50
G510G04	50	50

Inverseur mâle



Référence	Ø
G510G09	50

Joint à double lèvre



Référence	Ø
G510G13	50

Mâle / mâle Fileté



Référence	Ø Mâle	Mâle
G510G05	50	1"1/2
G510G06	50	2"

Mâle cannelé



Référence	Ø	50
G510G03	50	50

Té en ligne réversible Femelle



Référence	Ø
G510G12	50

Té Femelle avec prise eau



Référence	1"
G510G15	1"

Alu à crochets / Couverture crochet

Filtre pour tube



Référence	
G513L00	2"
G513P00	3"
G513Q00	4"
G513R00	5"
G513T00	6"

Prolongateur support arroseur



Référence	Mâle	Femelle	Long. cm
G519F52	3/4"	3/4"	50
G519F57	3/4"	3/4"	70
G519F72	3/4"	3/4"	120

Support arroseur



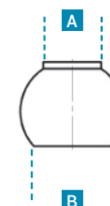
Référence	Mâle	Femelle	Long. cm
G518F52	1"	3/4"	50
G518F57	1"	3/4"	70
G518F72	1"	3/4"	120

Support arroseur pour clapet

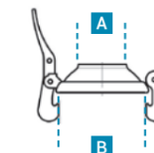


Référence		Long. cm
G517F52	3/4"	50
G517F57	3/4"	70
G517F72	3/4"	120

Anfor



Mâle	A	B
120	120	120
150	150	155
200	200	210
250	250	250



Femelle	A	B
120	120	160
150	150	190
200	200	245
250	250	3020

Anneau



Référence	200
G160Y00	200

Bouchon Femelle 3 crochets



Référence	120
G151N15	120
G151Y00	200
G151Z00	250

Bouchon mâle



Référence	120
G150N00	120
G150Y00	200
G150Z00	250

Coude 90° mâle / Femelle



Référence	200
G162Y85	200

Femelle bride carrée



Référence	200	Bride 180x180
G158Y83	200	180x180

Femelle cannelée



Référence	120	Ø
G152N72	120	120
G152N73	120	125
G152T78	150	150
G152Y78	200	150
G152Y85	200	200
G152Z85	250	200

Anfor

Joint



Référence	
G157Y00	200
G157Z00	250

Mâle bride carrée



Référence		Bride
G159T78	150	150x150
G159Y83	200	180x180

Mâle bride ronde



Référence		DN
G161Y85	200	200

Mâle cannelé



Référence		Ø
G153N73	120	125
G153T78	150	150
G153Y78	200	150
G153Y85	200	200
G153Z85	250	200

Mâle fileté



Référence		Mâle
G154N15	120	5"

Réduction femelle / mâle



Référence	Femelle	Mâle
G156Y85	250	200

Réduction mâle / femelle



Référence	Mâle	Femelle
G155Y85	250	200

Bancilhon

Mâle à souder



Référence	
G200K00	102
G200P00	127

Mâle Fileté mâle



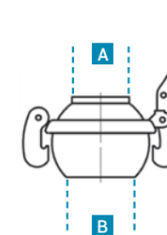
Référence		Mâle
G205K14	102	4"
G205P15	127	5"

Vis

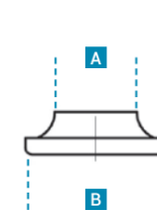


Référence		
G403P10	3"	4"

Bauer



Mâle	A	B
50	50	50
76	76	80
89	89	93
102	103	106
108	108	113
133	133	137
159	153	158
194	194	200



Femelle	A	B	Bars
50	50	72	20
76	76	98	20
89	89	120	20
102	102	132	12
108	108	145	15
133	133	160	12
159	159	183	12
194	194	235	12

Les raccords femelles sont livrés avec un joint

Bancilhon

Bouchon mâle



Référence	
G204K00	102
G204P00	127

Femelle à souder



Référence	
G201K00	102
G201P00	127

Femelle Fileté mâle



Référence		Ø Mâle
G206K14	102	4"
G206P15	127	5"

Joint



Référence	
G203K00	102
G203P00	127

Bouchon femelle galva



Référence	
R006A00	50
R006F00	76
R006H00	89
R006L00	108
R006L06	108
R006R00	133
R006R06	133
R006W00	159
R006X00	194

Bouchon mâle galva



Référence	
R005A00	50
R005F00	76
R005H00	89
R005L00	108
R005L06	108
R005R00	133
R005R06	133
R005W00	159
R005X00	194

Col de cygne mâle / femelle galva



Référence	
R031A00	50
R031F00	76
R031H00	89
R031L00	108
R031R00	133
R031W00	159

Collier avec crochets galva



Référence	
R007A00	50
R007F00	76
R007H00	89
R007L00	108
R007R00	133
R007W00	159
R007X00	194

Les raccords femelles sont livrés avec un joint

Coude 45° Femelle cannelée galva



Référence		Ø
R024L66	108	100
R024R73	133	125
R024W78	159	150
R024X85	194	200

Coude 45° mâle / Femelle galva



Référence		
R014A00		50
R014F00		76
R014H00		89
R014L00		108
R014R00		133
R014W00		159
R014X00		194

Coude 45° mâle cannelé galva



Référence		Ø
R023L66	108	100
R023R73	133	125
R023W78	159	150
R023X85	194	200

Coude 90° Femelle cannelée galva



Référence		Ø
R026L66	108	100
R026R73	133	125
R026W78	159	150
R026X85	194	200

Coude 90° mâle / Femelle galva



Référence		
R013A00		50
R013F00		76
R013H00		89
R013L00		108
R013R00		133
R013W00		159
R013X00		194

Crépine femelle avec clapet galva



Référence		
R033A00		50
R033F00		76
R033H00		89
R033L00		108
R033R00		133
R033W00		159
R033X00		194

Crépine mâle avec clapet galva



Référence		
R032A00		50
R032F00		76
R032H00		89
R032L00		108
R032R00		133
R032W00		159
R032X00		194

Femelle / Fileté mâle galva



Référence		Mâle
R011A08	50	1"1/2
R011A10	50	2"
R011F08	76	1"1/2
R011F10	76	2"
R011F11	76	2"1/2
R011F13	76	3"
R011H11	89	2"1/2
R011H13	89	3"
R011L13	108	3"
R011L14	108	4"
R011R14	133	4"
R011R15	133	5"
R011V17	194	8"
R011W14	159	4"
R011W16	159	6"

Femelle à souder galva (avec joint)



Référence		
R003A00		50
R003F00		76
R003H00		89
R003L00		108
R003R00		133
R003W00		159
R003X00		194

Femelle à souder noir (avec joint)



Référence		
R004A00		50
R004F00		76
R004H00		89
R004L00		108
R004R00		133
R004W00		159
R004X00		194

Les raccords femelles sont livrés avec un joint

Femelle bride carrée galva



Référence		Bride
R030L78	108	150x150
R030R78	133	150x150
R030W78	159	150x150
R030X83	194	180x180

Femelle bride coudée 90° galva



Référence		DN
R035L66	108	100
R035R73	133	125
R035X85	194	200

Femelle bride ronde galva



Référence		DN
R028A52	50	50
R028F56	76	65
R028F63	76	80
R028H63	89	80
R028L66	108	100
R028L78	108	150
R028L85	108	200
R028R73	133	125
R028R78	133	150
R028R85	133	200
R028W78	159	150
R028W85	159	200
R028X85	194	200

Femelle cannelée galva



Référence		Ø
R010A52	50	50
R010F55	76	63
R010F57	76	70
R010F59	76	76
R010F63	76	80
R010H59	89	76
R010H64	89	89
R010H66	89	100
R010K66	102	100
R010L59	108	76
R010L64	108	89
R010L66	108	100
R010L69	108	108
R010L72	108	120
R010R72	133	120
R010R73	133	125
R010W66	159	100
R010W78	159	150
R010X85	194	200

Joint



Référence		
R008A00		50
R008F00		76
R008H00		89
R008L00		108
R008R00		133
R008W00		159
R008X00		194

Jonction mâle / mâle galva



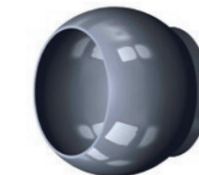
Référence		
R021A00		50
R021F00		76
R021H00		89
R021L00		108
R021R00		133
R021W00		159
R021X00		194

Jonction femelle / femelle galva



Référence		
R022A00		50
R022F00		76
R022H00		89
R022L00		108
R022R00		133
R022W00		159
R022X00		194

Mâle à souder galva (sans crochets)



Référence		
R001A00		50
R001F00		76
R001H00		89
R001L00		108
R001R00		133
R001W00		159
R001X00		194

Mâle à souder noir (sans crochets)



Référence		
R002A00		50
R002F00		76
R002H00		89
R002L00		108
R002R00		133
R002W00		159
R002X00		194

Les raccords femelles sont livrés avec un joint

Mâle bride carrée galva



Référence		Bride
R029L78	108	150x150
R029R78	133	150x150
R029W78	159	150x150
R029X78	194	150x150
R029X83	194	180x180

Mâle bride ronde galva



Référence		DN
R027A52	50	50
R027F56	76	65
R027F63	76	80
R027H63	89	80
R027L66	108	100
R027L78	108	150
R027L85	108	200
R027R73	133	125
R027R74	133	125
R027R78	133	150
R027R85	133	200
R027W78	159	150
R027W79	159	150
R027W85	159	200
R027X85	194	200

■ Purge 1" M

Mâle fileté avec balancier galva



Référence		Mâle
R012A10	50	2"
R012F08	76	1 1/2"
R012F10	76	2"
R012F11	76	2 1/2"
R012F13	76	3"
R012H11	89	2 1/2"
R012H13	89	3"
R012L13	108	3"
R012L14	108	4"
R012R14	133	4"
R012R15	133	5"
R012V17	194	8"
R012W14	159	4"
R012W16	159	6"

Réduction mâle / femelle galva



Référence	Mâle	Femelle
R020F52	76	50
R020H52	89	50
R020H59	89	76
R020L59	108	76
R020L64	108	89
R020R69	133	108
R020W69	159	108
R020W76	159	133
R020X80	194	159

Mâle bride coudée 90° galva



Référence		DN
R036X85	194	200

Mâle cannelé avec balancier galva



Référence		Ø
R009A52	50	50
R009F55	76	63
R009F57	76	70
R009F59	76	76
R009F63	76	80
R009H59	89	76
R009H64	89	89
R009H66	89	100
R009K66	102	100
R009L59	108	76
R009L64	108	89
R009L66	108	100
R009L69	108	108
R009L72	108	120
R009R72	133	120
R009R73	133	125
R009T66	159	100
R009T78	159	150
R009X85	194	200

Réduction femelle / mâle galva



Référence	Femelle	Mâle
R019F52	76	50
R019H59	89	76
R019L64	108	89
R019R69	133	108
R019W69	159	108
R019W76	159	133
R019X80	194	159

Té femelle / femelle / mâle galva



Référence	
R016A00	50
R016F00	76
R016H00	89
R016L00	108
R016R00	133
R016W00	159
R016X00	194

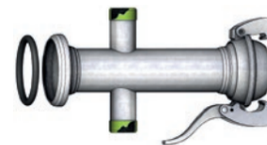
Les raccords femelles sont livrés avec un joint

Té femelle / mâle / mâle galva



Référence	
R015A00	50
R015F00	76
R015H00	89
R015L00	108
R015R00	133
R015W00	159
R015X00	194

Té mâle / femelle avec 1 sortie fileté galva



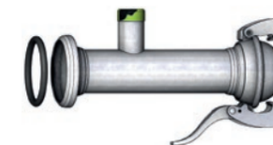
Référence		Ø Mâle
R018H08	89	1 1/2"
R018L08	108	1 1/2"

Y mâle / mâle / femelle galva



Référence	
R022X20	108

Té mâle / femelle avec 1 sortie fileté galva



Référence		Ø Mâle
R017F13	76	3"
R017H08	89	1 1/2"
R017H13	89	3"
R017L08	108	1 1/2"
R017L14	108	4"
R017R10	133	2"
R017R15	133	5"
R017W10	159	2"
R017W11	159	2 1/2"

Y femelle / femelle / mâle galva

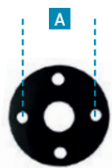


Référence	
R022X30	108



Vanne VBZ 5" avec double sortie Roto

Brides



DN	Nb trous	A mm
40	4	110
50	4	125
65	8	145
80	8	160
100	8	180
125	8	210
150	8	240
200	8	295

Bride carrée



Référence	Bride
U554150	150x150
U554180	180x180
U554185	180x150

Bride carrée à souder



Référence	Bride
U554217	150x150
U554218	180x180

Bride carrée cannelée



Référence	Bride	Ø
U553S66	150	100
U553S72	150	120
U553S78	150	150
U553U85	180	200

Bride carrée coudée



Référence	Coude	Bride
U554945	45°	150x150
U554950	90°	150x150
U554980	90°	180x180

Bride carrée en T



Référence	Bride
U554850	150x150x150
U554858	180x150x180
U554880	180x180x180

Bride carrée fileté



Référence	Bride	Mâle
U554Q13	150	3"
U554Q14	150	4"
U554Q15	150	5"
U554Q16	150	6"

Bride carrée pleine à souder



Référence	Bride
U554219	180x180
U554220	150x150

Bride carrée pour entonnoir de pompage



Référence	Bride	Ø
U554230	180	220
U554231	150	160

Bride carrée raccord Y



Référence	Bride
U554890	180x180

Bride forage DNS



Référence		Trous
U565M00	100	6
U565P00	125	6
U565Q00	150	6

Brides

Bride ronde / bride carrée avec purge 1" mâle



Référence	DN ronde	DN carrée	Trous
U564Q78	150	150	8
U564S78	200	150	8
U564S85	200	180	8

Bride ronde acier à souder



Référence	DN	PN	Trous	Tube
U567G54	50	16	4	60,3
U567G55	50	10	4	60,3
U567J59	65	16	8	76,1
U567L64	80	16	8	88,9
U567M69	100	16	8	108
U567M71	100	16	8	114,3
U567P76	125	16	8	133
U567Q76	125	10	8	133
U567T80	150	16	8	159
U567Y85	200	10	8	219
U567Y86	200	16	12	219

Bride ronde cannelée



Référence	DN	Ø	Trous
U550G63	80	80	8
U550J66	100	100	8
U550O72	125	125	8
U550S78	150	150	8
U550W85	200	200	8

Bride ronde fonte pleine



Référence	DN
U561M00	100
U561P00	125
U561Q00	150
U561S00	200

Bride ronde fonte taraudée



Référence	DN	Femelle
U560H10	60	2"
U560P07	125	1"1/4
U560Q07	150	1"1/4
U560S10	200	2"

Bride ronde galva fileté mâle



Référence	DN	Mâle	Trous
U558G13	80	3"	8
U558J14	100	4"	8
U558P15	125	5"	8
U558T78	150	6"	8

Bride ronde galva taraudée



Référence	DN	Femelle
U552G35	25	1"
U552J46	40	1"1/2
U552L52	50	2"
U552M56	65	2"1/2
U552P63	80	3"
U552Q66	100	4"

Bride ronde inox à souder



Référence	DN
U555G00	50

Bride ronde inox taraudée



Référence	Femelle
U556L00	2"
U556P00	3"

Bride ronde galva femelle avec purge 1" mâle



Référence	DN	Femelle	Trous
U551S14	150	4"	8
U551S15	150	5"	8
U551W14	200	4"	8
U551W15	200	5"	8
U551W16	200	6"	8

Brides

Colonnes de remontée

Acier 4 mm galvanisé à chaud intérieur/extérieur

Compensateur de dilatation



Référence	DN	Ecart. bride	Trous
U566G00	50	105	
U566J00	65	115	
U566L00	80	130	
U566M00	100	135	
U566M01	100	150	
U566P00	125	170	
U566Q00	150	180	
U566S00	200	205	12
U566S01	200	205	8

Raccord tournant



Référence		Trous
U567S10	4"	6
U567S12	5"	6

Joint bride carrée



Référence	DN
U851J00	100
U851N00	120
U851S00	150
U851U00	180
U851W00	200

Joint bride forage



Référence		Trous
U562M00	DNS 100	6
U562M14	4"	6
U562Q00	6"	6

Joint bride ronde à œil



Référence	DN
U853M00	100
U853P00	125
U853Q00	150
U853S00	200

Joint bride ronde à pointe



Référence	DN
U850L00	80
U850M00	100
U850P00	125
U850Q00	150

Joint bride ronde à trous



Référence	DN	Trous
U852J00	40	4
U852M00	65	4
U852P00	80	8
U852Q00	100	8
U852R00	125	8
U852R01	150	8
U852S00	200	8

Joint bride ronde EPDM



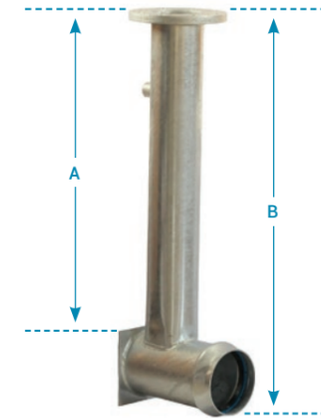
Référence	DN
U856P00	125
U856Q00	150
U856S00	200
U856S22	225
U856S25	250
U856T00	300

Joint bride ronde fibre



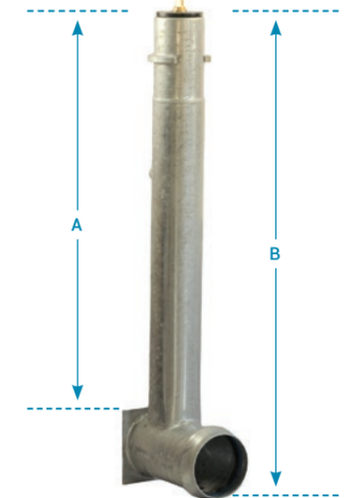
Référence	DN
U857G00	50
U857J00	65
U857L00	80
U857M00	100
U857P00	125
U857Q00	150
U857S85	200

Colonne bout de ligne emboîtement galva / bride



Référence	Ø	DN	Purge	Haut. A cm	Haut. B cm
G438081	160	125	1"F	85	102
G438285	200	125	1"F	77	102
G452R17	160	125	-	85	102
G452S17	200	125	-	77	102

Colonne bout de ligne emboîtement galva / VBZ



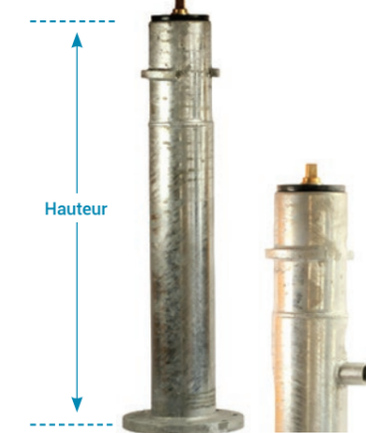
Référence	Ø		Purge	Haut. A cm	Haut. B cm
G452Q15	140	5"	1"F	104	117
G452R16	160	5"	1"F	104	124
G452S15	200	5"	1"F	104	130
G452R16_0	160	4"	1"F	104	124
G452R16_1	160	5"	1"F	104	124
G452S15_1	200	5"	1"F	104	130

Colonne bride / bride



Référence	DN	Purge	Hauteur cm
G600M06	100	1"F	85
G600P06	125	1"F	85
G600S00	200	2"F	85
G601M00	100	-	85
G601P00	125	-	85

Colonne bride / VBZ



Référence	DN	Purge	Hauteur cm
G436105	125	1"F	110
G436285	125	1"F	85
G437270	125	-	70
G437285	125	-	85

Colonnes de remontée

Acier 4 mm galvanisé à chaud int/ext

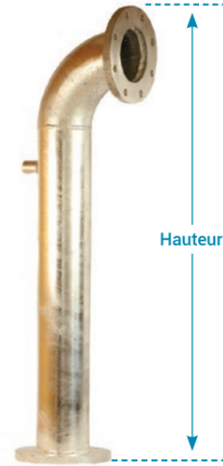
Colonne bride coudée 90° + VBZ



Exemple de montage :
Sortie VBZ 5" irrigation
Sortie Bauer 133 digestat

Référence	DN	Purge
G440180	125	5" 1"F

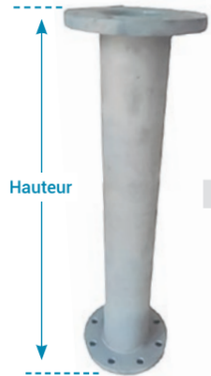
Colonne coudée 90° bride / bride



Hauteur

Référence	DN	Purge	Hauteur cm
G440085	200/200	1"F	117
G440173	125/125	1"F	110
G440175	200/150	-	115

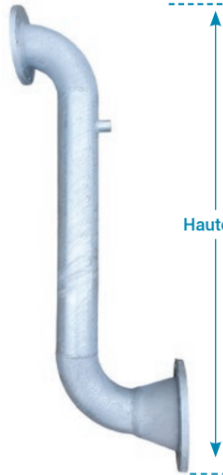
Colonne de puit



Hauteur

Référence	DN	Trous	Hauteur m
G450R00	5"	6	4
G450R01	5"	6	4

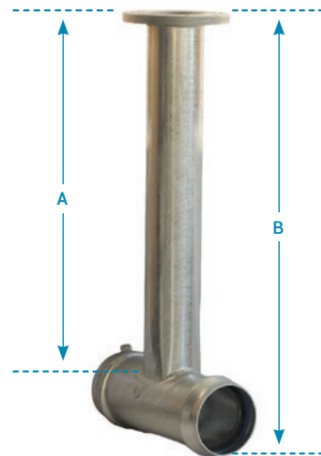
Colonne en S bride / bride



Hauteur

Référence	DN	Purge	Hauteur cm
G440290	150x125	1"F	150
G440292	200x125	1"F	150

Colonne Té emboîtement galva / bride



A

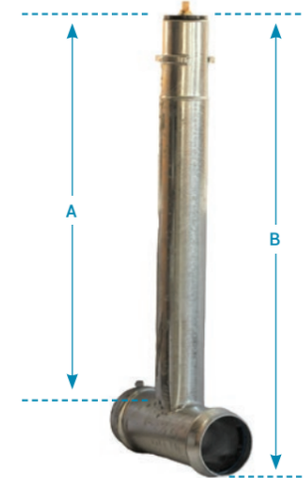
B

Référence	Ø	DN	Haut. A cm	Haut. B cm
G451R16	160	125	84	103
G451S16	200	125	84	107

Colonnes de remontée

Acier 4 mm galvanisé à chaud int/ext

Colonne Té emboîtement galva / VBZ



A

B

Référence	Ø	Purge	Haut. A cm	Haut. B cm
G451Q15	140	5"	-	104
G451R15	160	5"	-	104
G451S15	200	5"	-	104
G451R15_1	160	5"	1"F	104
G451R15_2	160	5"	1"F	104
G451R15_3	160	4"	-	104
G451S15_1	200	5"	1"F	104



Colonne de remontée à emboîtement VBZ 5" avec purge d'air

Farmland

Femelle cannelée galva



Référence	Femelle	Ø
G231Q67	4"	102
G231R67	5"	102
G231R70	5"	110
G231R74	5"	127

Joint



Référence	Ø
G232P00	3"
G232Q00	4"
G232R00	5"

Mâle cannelé galva



Référence	Mâle	Ø
G230Q67	4"	102
G230R67	5"	102
G230R70	5"	110
G230R74	5"	127

Jonction galva

Micro irrigation

Jonction droite cannelée galva



Référence	Ø
G550A00	50
G550C00	60
G550E00	70
G550F00	76
G550G00	80
G550I00	90
G550J00	100
G550K00	102
G550N00	120
G550P00	125
G550T00	150
G550W00	200

Raccord fileté / cannelé galva



Référence	Ø	Mâle
G551E10	70	2"
G551E13	70	3"
G551F11	76	2 1/2"
G551F13	76	3"
G551G13	80	3"
G551I13	90	3"
G551I14	90	4"
G551J13	100	3"
G551J14	100	4"
G551L14	108	4"
G551N14	120	4"
G551N15	120	5"
G551P15	125	5"
G551T16	150	6"

Bouchon fin de ligne PN6 G à G



Référence	Ø	PN
G623032	20	6

Clé hexagonale pour tuyau G à G



Référence
G641000

Coude 90° tuyau plat G à G



Référence	Ø
G639029	16
G639032	20
G639033	22

Dérivation tuyau plat G à G



Référence	Ø
G637029	16
G637032	20
G637033	22

LO-HI

Bouchon



Référence	Ø
G354R00	5"

Collier



Référence	Ø
G350Q00	4"
G350R00	5"

Jonction PN6 G à G



Référence	Ø	PN
G620032	20x20	6
G620035	25x25	6

Manchon tuyau plat G à G



Référence	Ø
G638029	16
G638032	20
G638033	22

Femelle à souder



Référence	Ø
G353Q00	4"
G353R00	5"

Joint



Référence	Ø
G351Q00	4"
G351R00	5"

Mini vanne mâle à visser G à G



Référence	Ø
G630E00	1/2"
G630F00	3/4"

Pince perforatrice pour tuyau G à G



Référence
G641001

Mâle à souder



Référence	Ø
G352Q00	4"
G352R00	5"

Raccord / bride



Référence	Ø	DN
G355R00	5"	125

Té tuyau plat G à G



Référence	Ø
G640029	16
G640032	20
G640033	22

Vanne Té G à G



Référence	Ø	Mâle
G642E29	16	1/2"
G642E32	22	1/2"
G642F29	16	3/4"
G642F32	22	3/4"

Vanne Té Tape G à G



Référence	Ø
G643029	16

Vanne tuyau G à G



Référence	Ø	Avec
G636029	16	attache rapide
G636030	16	bague
G636031	16	dérivation
G636033	22	attache rapide
G636034	22	bague

Perrot

Les raccords femelles sont livrés avec un joint



Mâle	A	B
50	50	50
70	70	70
89	89	89
108	108	108
133	133	133
159	159	159
216	216	216



Femelle	A	B
50	50	85
70	70	97
89	89	126
108	108	145
133	133	172
159	159	205
216	216	288

Bouchon Femelle



Référence	
R305A00	50
R305E00	70
R305H00	89
R305L00	108
R305R00	133
R305V00	216
R305W00	159

Bouchon mâle



Référence	
R304A00	50
R304E00	70
R304H00	89
R304L00	108
R304R00	133
R304V00	216
R304W00	159

Collier avec crochets



Référence	
R300A00	50
R300E00	70
R300H00	89
R300L00	108
R300R00	133
R300V00	216
R300W00	159

Coude 45° mâle / Femelle



Référence	
R313A00	50
R313E00	70
R313H00	89
R313L00	108
R313R00	133
R313V00	216
R313W00	159

Coude 90° Femelle cannelée



Référence		Ø
R309L66	108	100
R309R73	133	125
R309W78	159	150

Coude 90° mâle / Femelle



Référence	
R312A00	50
R312E00	70
R312H00	89
R312L00	108
R312R00	133
R312V00	216
R312W00	159

Coude 90° mâle cannelé



Référence		Ø
R308L66	108	100
R308R65	133	125
R308W78	159	150

Crépine femelle avec clapet



Référence	
R326A00	50
R326E00	70
R326H00	89
R326L00	108
R326R00	133
R326V00	216
R326W00	159

Perrot

Les raccords femelles sont livrés avec un joint

Crépine mâle avec clapet



Référence	
R325A00	50
R325E00	70
R325H00	89
R325L00	108
R325R00	133
R325V00	216
R325W00	159

Femelle à souder avec joint



Référence	
R303A00	50
R303E00	70
R303H00	89
R303L00	108
R303R00	133
R303V00	216
R303W00	159

Femelle bride carrée



Référence		Bride
R324L78	108	150x150
R324R78	133	150x150
R324W78	159	150x150
R324Y83	216	180x180

Femelle bride carrée avec accroche rapide purge



Référence		Bride
R329W79	159	150

Femelle bride ronde



Référence		DN
R322A52	50	50
R322E56	70	65
R322H63	89	80
R322L66	108	100
R322L78	108	150
R322L85	108	200
R322R73	133	125
R322R78	133	150
R322R85	133	200
R322V85	216	200
R322W78	159	150
R322W85	159	200

Femelle cannelée



Référence		Ø
R307A52	50	50
R307E55	70	63
R307E57	70	70
R307E59	70	76
R307H59	89	76
R307H64	89	89
R307L59	108	76
R307L64	108	89
R307L66	108	100
R307L69	108	108
R307R73	133	125
R307R76	133	133
R307V85	216	200
R307W78	159	150
R307W80	159	159

Femelle Fileté mâle



Référence		Mâle
R311A08	50	1"1/2
R311A10	50	2"
R311E10	70	2"
R311E11	70	2"1/2
R311E13	70	3"
R311H11	89	2"1/2
R311H13	89	3"
R311L13	108	3"
R311L14	108	4"
R311R15	133	5"
R311W14	159	4"
R311W16	159	6"

Joint



Référence	
R301A00	50
R301E00	70
R301H00	89
R301L00	108
R301R00	133
R301V00	216
R301W00	159

Perrot

Les raccords femelles sont livrés avec un joint

Jonction Femelle / Femelle



Référence	
R320A00	50
R320E00	70
R320H00	89
R320L00	108
R320R00	133
R320V00	216
R320W00	159

Jonction mâle / mâle



Référence	
R319A00	50
R319E00	70
R319H00	89
R319L00	108
R319R00	133
R319V00	216
R319W00	159

Mâle à souder



Référence	
R302A00	50
R302E00	70
R302H00	89
R302L00	108
R302R00	133
R302V00	216
R302W00	159
R302W02	159

Mâle bride carrée



Référence		Bride
R323L78	108	150x150
R323R78	133	150x150
R323V85	216	200x200
R323W78	159	150x150
R323W79	159	150x150 purge 1" M
R323X83	216	180x180

Mâle bride ronde



Référence		DN
R321A52	50	50
R321E56	70	65
R321H63	89	80
R321L66	108	100
R321L78	108	150
R321L85	108	200
R321R73	133	125
R321R78	133	150
R321R85	133	200
R321V85	216	200
R321W78	159	150
R321W85	159	200

Mâle cannelé



Référence		Ø
R306A52	50	50
R306E55	70	63
R306E57	70	70
R306E59	70	76
R306H59	89	76
R306H64	89	89
R306L59	108	76
R306L64	108	89
R306L66	108	100
R306L69	108	108
R306R73	133	125
R306R76	133	133
R306V85	216	200
R306W63	159	80
R306W66	159	100
R306W73	159	125
R306W78	159	150
R306W80	159	159

Mâle cannelé avec poignée



Référence		Ø
R327W63	159	80
R327W66	159	100
R327W73	159	125
R327W78	159	150

Mâle Fileté mâle



Référence		Mâle
R310010	50	2"
R310A08	50	1 1/2"
R310E10	70	2"
R310E11	70	2 1/2"
R310E13	70	3"
R310H11	89	2 1/2"
R310H13	89	3"
R310L13	108	3"
R310L14	108	4"
R310R15	133	5"
R310W14	159	4"
R310W16	159	6"

Réduction Femelle / mâle



Référence	Femelle	Mâle
R317E52	70	50
R317H57	89	70
R317L64	108	89
R317R69	133	108
R317W69	159	108
R317W76	159	133
R317X80	216	159

Perrot

Les raccords femelles sont livrés avec un joint

Réduction mâle / Femelle



Référence	Mâle	Femelle
R318E52	70	50
R318H57	89	70
R318L64	108	89
R318R69	133	108
R318W69	159	108
R318W76	159	133
R318Y80	216	159

Té mâle / Femelle / Femelle



Référence	
R315E00	70
R315H00	89
R315L00	108
R315R00	133
R315V00	216
R315W00	159

Té mâle / Femelle avec 1 sortie Filetée



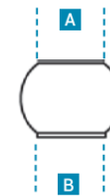
Référence		Mâle
R316E13	70	3"
R316H08	89	1 1/2"
R316H13	89	3"
R316L10	108	2"
R316L13	108	3"
R316L14	108	4"
R316R15	133	5"
R316W10	159	2"
R316W13	159	3"
R316W14	159	4"

Té mâle / mâle / Femelle

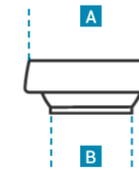


Référence	
R314E00	70
R314H00	89
R314L00	108
R314R00	133
R314V00	216
R314W00	159

Roto



Mâle	A	B
80	73	80
100	90	100
120	110	120
150	140	150



Femelle	A	B
80	115	73
100	130	90
120	153	110
150	192	143

Tous les raccords femelles sont livrés avec un joint

Bouchon Femelle galva



Référence	
R607G00	80
R607J00	100
R607N00	120
R607T00	150

Bouchon mâle galva



Référence	
R606G00	80
R606J00	100
R606N00	120
R606T00	150

Col de cygne galva



Référence	
R617G00	80
R617J00	100
R617N00	120
R617T00	150

Collier avec crochets galva



Référence	
R600G00	80
R600J00	100
R600N00	120
R600T00	150

Roto

Tous les raccords femelles sont livrés avec un joint

Coude 45° mâle / Femelle galva



Référence	
R613G00	80
R613J00	100
R613N00	120
R613T00	150

Crépine Femelle avec clapet



Référence	
R621G00	80
R621J00	100
R621N00	120
R621T00	150

Femelle / bride ronde galva



Référence		DN
R619J66	100	100
R619J78	100	150
R619J85	100	200
R619N66	120	100
R619N73	120	125
R619N78	120	150
R619N85	120	200
R619T73	150	125
R619T78	150	150
R619T85	150	200

Femelle alu / cannelé galva



Référence		Ø
R609T10	120	127

Roto alu non compatible avec le Roto acier

Femelle Filetée galva



Référence		Mâle
R611G13	80	3"
R611G14	80	4"
R611J14	100	4"
R611N14	120	4"
R611N15	120	5"
R611T14	150	4"
R611T15	150	5"
R611T16	150	6"

Coude 90° mâle / Femelle galva



Référence	
R612G00	80
R612J00	100
R612N00	120
R612T00	150

Crépine mâle avec clapet



Référence	
R620G00	80
R620J00	100
R620N00	120
R620T00	150

Femelle à souder galva



Référence	
R605G00	80
R605J00	100
R605N00	120
R605T00	150

Femelle à souder noir



Référence	
R603G00	80
R603J00	100
R603N00	120
R603T00	150

Femelle cannelée galva



Référence		Ø
R609G00	80	80
R609J00	100	100
R609N72	120	120
R609N73	120	125
R609T00	150	150

Joint



Référence	
R601C00	60
R601G00	80
R601J00	100
R601N00	120
R601T00	150

Roto

Tous les raccords femelles sont livrés avec un joint

Mâle / bride ronde galva



Référence		DN
R618J66	100	100
R618J78	100	150
R618J85	100	200
R618N66	120	100
R618N73	120	125
R618N78	120	150
R618N85	120	200
R618T73	150	125
R618T78	150	150
R618T85	150	200

Mâle alu / cannelé galva



Référence		Ø
R608T10	120	127

Roto alu non compatible avec le Roto acier

Mâle cannelé galva



Référence		Mâle
R610G13	80	3"
R610J00	100	4"
R610N14	120	4"
R610N15	120	5"
R610T13	150	3"
R610T15	150	5"
R610T16	150	6"

Té mâle / Femelle x VBZ



Référence		
G419N14	120	4"
G419N15	120	5"

Té mâle / Femelle avec 2 sorties filetées galva



Référence		Mâle
R616G08	80	1"1/2
R616J08	100	1"1/2
R616N08	120	1"1/2

Mâle à souder galva



Référence	
R604G00	80
R604J00	100
R604N00	120
R604T00	150

Mâle à souder noir



Référence	
R602G00	80
R602J00	100
R602N00	120
R602T00	150

Mâle cannelé galva



Référence		Ø
R608G00	80	80
R608J00	100	100
R608N00	120	120
R608N01	120	100
R608N73	120	125
R608T00	150	150

Té femelle / Femelle / mâle galva



Référence	
R614G00	80
R614J00	100
R614N00	120
R614T00	150

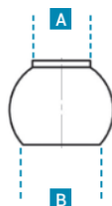
Té mâle / Femelle avec 1 sortie filetée galva



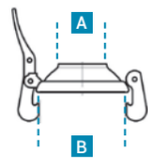
Référence		Mâle
R615G08	80	1"1/2
R615G13	80	3"
R615J08	100	1"1/2
R615J14	100	4"
R615N08	120	1"1/2
R615N14	120	4"
R615N15	120	5"

Sphérique

Ces raccords sont également appelés Italien, RS, Ferrari SP



Mâle	A	B
50	45	50
60	53	60
80	70	80
100	93	100
120	113	120
150	140	150



Femelle	A	B	Bars
50	43	72	10
60	53	93	10
80	74	110	9
100	90	130	8
120	110	152	7
150	137	180	6

Les raccords femelles sont livrés avec un joint

Anneau galva



Référence	Ø
R832G00	80
R832J00	100
R832N00	120
R832T00	150

Bouchon mâle galva



Référence	Ø
R803A00	50
R803C00	60
R803G00	80
R803J00	100
R803N00	120
R803T00	150

Col de cygne mâle / Femelle galva



Référence	Ø
R825G00	80
R825J00	100
R825N00	120
R825T00	150

Coude 90° mâle / Femelle galva



Référence	Ø
R811G00	80
R811J00	100
R811N00	120
R811T00	150

Crépine mâle clapet galva



Référence	Ø
R830G00	80
R830J00	100
R830N00	120
R830T00	150

Bouchon Femelle 2 crochets galva



Référence	Ø
R804A00	50
R804C00	60
R804G00	80
R804J00	100
R804N00	120
R804T00	150

Bride femelle carrée



Référence	Ø	Bride
R833J66	100	150x150
R833N72	120	150x150
R833T78	150	150x150

Coude 45° mâle / Femelle galva



Référence	Ø
R812G00	80
R812J00	100
R812N00	120
R812T00	150

Crépine femelle clapet galva



Référence	Ø
R831G00	80
R831J00	100
R831N00	120
R831T00	150

Diffuseur galva



Référence	Ø
R820T00	150

Sphérique

Les raccords femelles sont livrés avec un joint

Femelle 2 crochets à souder galva



Référence	Ø
R802G00	80
R802J00	100
R802N00	120
R802T00	150

Femelle bride carrée



Référence	Ø	Bride
R829J78	100	150x150
R829N78	120	150x150
R829T78	150	150x150

Femelle bride carrée avec accroche rapide



Référence	Ø	Bride
R834T78	150	150

Femelle cône avec diffuseur large galva



Référence	Ø
R836T00	150

Femelle taraudée à crochets / Femelle galva



Référence	Ø	Femelle
R810A08	48	1"1/2
R810C10	60	2"
R810J14	100	4"
R810N14	120	4"
R810N15	120	5"
R810S16	150	6"
R810T15	150	5"

Femelle 2 crochets cannelée galva



Référence	Ø	Ø
R806A52	50	50
R806C52	60	50
R806C54	60	60
R806G57	80	70
R806G59	80	76
R806G63	80	80
R806G65	80	90
R806J59	100	76
R806J63	100	80
R806J65	100	90
R806J66	100	100
R806J69	100	108
R806N66	120	100
R806N72	120	120
R806N73	120	125
R806T66	150	100
R806T73	150	125
R806T78	150	150
R806T80	150	159

Femelle bride ronde galva



Référence	Ø	DN
R827J66	100	100
R827J78	100	150
R827J85	100	200
R827N66	120	100
R827N73	120	125
R827N78	120	150
R827N85	120	200
R827T73	150	125
R827T78	150	150
R827T85	150	200

Femelle fileté 2 crochets / mâle galva



Référence	Ø	Mâle
R808A08	50	1"1/2
R808C10	60	2"
R808G11	80	2"1/2
R808G13	80	3"
R808G14	80	4"
R808J10	100	2"
R808J11	100	2"1/2
R808J13	100	3"
R808J14	100	4"
R808N13	120	3"
R808N14	120	4"
R808N15	120	5"
R808T11	150	2"1/2
R808T14	150	4"
R808T15	150	5"
R808T16	150	6"

Sphérique

Les raccords femelles sont livrés avec un joint

Joint



Référence	
R800A00	50
R800C00	60
R800G00	80
R800J00	100
R800N00	120
R800T00	150

Mâle à souder galva



Référence	
R801G00	80
R801J00	100
R801N00	120
R801T00	150

Mâle bride carrée avec accroche rapide



Référence		Bride
R835T78	150	150

Mâle bride carrée galva



Référence		Bride
R828J78	100	150x150
R828N78	120	150x150
R828T78	150	150x150

Mâle bride ronde galva



Référence		DN
R826J66	100	100
R826J78	100	150
R826J85	100	200
R826N66	120	100
R826N73	120	125
R826N78	120	150
R826N85	120	200
R826T73	150	125
R826T78	150	150
R826T85	150	200

Mâle cannelé galva



Référence		Ø
R805A52	50	50
R805C54	60	60
R805G57	80	70
R805G59	80	76
R805G63	80	80
R805G65	80	90
R805J59	100	76
R805J63	100	80
R805J65	100	90
R805J66	100	100
R805J69	100	108
R805N66	120	100
R805N72	120	120
R805N73	120	125
R805T57	150	70
R805T59	150	76
R805T63	150	80
R805T66	150	100
R805T70	150	110
R805T73	150	125
R805T78	150	150

Mâle cône avec diffuseur large galva



Référence	
R837T00	150

Mâle fileté / mâle galva



Référence		Mâle
R807A08	50	1"1/2
R807C10	60	2"
R807G11	80	2"1/2
R807G13	80	3"
R807G14	80	4"
R807J10	100	2"
R807J11	100	2"1/2
R807J13	100	3"
R807J14	100	4"
R807N13	120	3"
R807N14	120	4"
R807N15	120	5"
R807T11	150	2"1/2
R807T14	150	4"
R807T15	150	5"
R807T16	150	6"

Mâle taraudé / femelle galva



Référence		Femelle
R809J14	100	4"
R809N14	120	4"
R809N15	120	5"
R809T15	150	5"
R809T16	150	6"

Sphérique

Les raccords femelles sont livrés avec un joint

Réduction Femelle / mâle galva



Référence	Femelle	Mâle
R816T66	150	100
R816T85	200	150

Réduction mâle / femelle galva



Référence	Mâle	Femelle
R817T66	150	100
R817Y78	200	150

Sortie coudée femelle / cône caoutchouc avec diffuseur galva



Référence	
R824T00	150

Sortie coudé mâle / cône caoutchouc avec diffuseur galva



Référence	
R823T00	150

Sortie femelle / cône caoutchouc avec diffuseur galva



Référence	
R822T00	150

Sortie femelle / cône galva



Référence	
R819T00	150

Sortie mâle / cône caoutchouc avec diffuseur galva



Référence	
R821T00	150

Sortie mâle / cône galva



Référence	
R818T00	150

Té mâle / femelle avec 1 sortie fileté galva



Référence		Mâle
R814G08	80	1"1/2
R814G13	80	3"
R814J08	100	1"1/2
R814J13	100	3"
R814J14	100	4"
R814N13	120	3"
R814N14	120	4"

Té mâle / femelle avec 2 sorties fileté galva



Référence		Mâle
R815G08	80	1"1/2
R815J08	100	1"1/2
R815N08	120	1"1/2

Té mâle / mâle / femelle galva



Référence	
R813G00	80
R813J00	100
R813N00	120
R813T00	150

Vannes hydrant

Aluminium / Type Johnson

Coude branchement réhaussé type A



Référence		Femelle
G265G13	80	3"
G265J14	100	4"
G265N15	120	5"

Coude branchement réhaussé type V



Référence		Femelle
G266G13	80	3"
G266J14	100	4"
G266N15	120	5"

Coude branchement type A



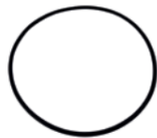
Référence		Femelle
G263G13	80	3"
G263J14	100	4"
G263N15	120	5"

Coude branchement type V



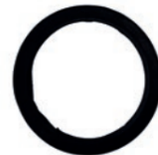
Référence		Femelle
G264G13	80	3"
G264J14	100	4"
G264S16	150	6"

Joint central



Référence	DN
G267G00	80
G267J00	100
G267N00	120

Joint de clapet



Référence	DN
G268G00	80
G268J00	100
G268N00	120

Joint inférieur pour coude branchement



Référence	DN
G271G00	80
G271J00	100
G271N00	120

Joint supérieur pour coude branchement



Référence	DN
G272G00	80-100-120

Poignée de fermeture type A



Référence	DN
G273J00	100

Ressort galva



Référence	DN
G269G00	80
G269J00	100-120

Tête de vanne avec bride type A



Référence	DN
G262G00	80
G262J00	100

Tête de vanne taraudée femelle type A



Référence		
G260G13	80	3"
G260J14	100	4"
G260N15	120	5"

Vannes Hydrant

Aluminium / Type Johnson

Tête de vanne taraudée femelle type V



Référence		
G261G13	80	3"
G261J14	100	4"
G261N15	120	5"

Vannes VBZ

Branchement VBZ LOHI / sortie Bauer femelle



Référence	VBZ LO-HI	Bauer
G415Q69	5"	108
G415Q70	5"	108
G415Q76	5"	133

Branchement VBZ LOHI / sortie Bauer mâle



Référence	VBZ LO-HI	Bauer
G414Q69	4"	108
G414R69	5"	108
G414R76	5"	133

Branchement VBZ LOHI / sortie Farmland femelle



Référence	VBZ LO-HI	Farmland
G410P13	3"	3"
G410Q14	4"	4"
G410Q15	4"	5"
G410R14	5"	4"
G410R15	5"	5"

Branchement VBZ LOHI / sortie Roto femelle



Référence	VBZ LO-HI	Roto
G416Q66	4"	100
G416Q72	5"	120
G416R72	5"	120

Branchement VBZ LOHI / sortie réhaussée Bauer femelle



Référence	VBZ LO-HI	Bauer
G428R69	5"	108
G428R76	5"	133

Branchement VBZ LOHI / sortie réhaussée Bauer mâle



Référence	VBZ LO-HI	Bauer
G427Q69	4"	108
G427R76	5"	133

Branchement VBZ LOHI / sortie réhaussée Farmland femelle



Référence	VBZ LO-HI	Farmland
G411Q14	4"	4"
G411R14	5"	4"
G411R15	5"	5"

Branchement VBZ LOHI / sortie réhaussée double Roto femelle



Référence	VBZ LO-HI	Roto
G418R72	5"	120

Vannes VBZ

Branchement VBZ LOHI / sortie réhaussée Roto Femelle



Référence	VBZ LO-HI	Roto
G417Q66	4"	100
G417R72	5"	120

Branchement VBZ LOHI / sortie réhaussée taraudée



Référence	VBZ LO-HI	Taraudée
G412Q14	4"	4"F
G412Q15	5"	4"M
G412R14	5"	4"F
G412R15	5"	5"F

Poignée de commande branchement



Référence
G421000

Plaque de fermeture



Référence	
G404P00	3"
G404Q00	4"
G404R00	5"

Vis plaque de fermeture



Référence	
G403P00	3"-4"-5"

Té ALFA mâle / Femelle x VBZ



Référence	ALFA	VBZ
G409Q14	4"	4"
G409R14	5"	4"
G409R15	5"	5"

Branchement VBZ LOHI / sortie réhaussée taraudée



Référence	VBZ LO-HI	Taraudée
G413Q14	4"	4"
G413R15	5"	5"

Joint presse étoupe



Référence
G434000

Ressort inox 100 mm



Référence
G433014 4"-5"

Rondelle inférieure inox plaque de fermeture



Référence
G406P01 3"-4"-5"

Rondelle supérieure bronze plaque de fermeture



Référence
G405P00 3"-4"-5"

Té Bancilhon mâle / Femelle x VBZ



Référence	Bancilhon	VBZ
G442R74	127	5"

Vannes VBZ

Té Bauer mâle / Femelle x VBZ



Référence	VBZ	Bauer
G407Q69	108	4"
G407Q76	133	4"
G407R76	133	5"

Té LO-HI mâle / Femelle x VBZ



Référence	LO-HI	VBZ
G420N15	120	5"

Tige de commande réhaussée



Référence	
G432014	4"-5"

Vanne VBZ à souder galva



Référence	
G400P00	3"
G400Q00	4"
G400R00	5"

Vanne VBZ avec emboîtement LOHI galva



Référence	
G400R10	5"

Vanne VBZ taraudée Femelle galva



Référence	VBZ	Taraudée
G401P13	3"	3"F
G401Q14	4"	4"F
G401R15	5"	5"F

Té Bancilhon mâle / Femelle x VBZ



Référence	Farmland	VBZ
G408Q14	4"	4"
G408R14	5"	4"
G408R15	5"	5"

Tige de commande



Référence	
G423Q00	4"-5"

Tube entretoise



Référence	
G430014	4"-5" L=50

Vanne VBZ à souder noir



Référence	
G435R00	5"

Vanne VBZ bride ronde galva



Référence		DN
G402P63	3"	80
G402Q66	4"	100
G402R73	5"	125

Canons irrigation

N'hésitez pas à nous consulter pour d'autres modèles de canons ainsi que toutes les pièces détachées.

Canon 35 plein cercle Vyr



Référence	Angle	Filetage
A229F00	24°	3/4" M
A230F00	24°	3/4" F

Canon 36 plein cercle Vyr



Référence	Angle	Filetage
A231F00	25°	3/4" M
A232F00	25°	3/4" F

Canon 60 sectoriel Vyr



Référence	Angle	Filetage
A233F00	24°	3/4" M
A234F00	24°	3/4" F

Canon 66 sectoriel Vyr



Référence	Angle	Filetage
A235F00	30°	3/4" M
A236F00	30°	3/4" F

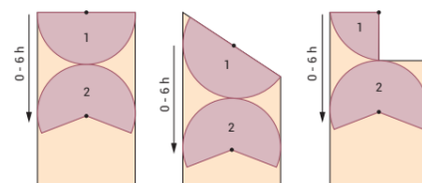
Canon anti-gel Rolland



Référence	Filetage
A250F00	3/4" M



Canon Explorer 70



Référence	Description
A220000	Avec amortisseur Sime. Angle 25°. Buses au choix Ø30, 32, 34, 36, 38 mm
A220001	Canon Sime Explorer 70 + Rotorkit Multiangles 1 timer

Canon Junior Sime



Plein cercle	
Référence	Description
A226001	Laiton / Filetage mâle 1/2" Angle 26° / Buses incluses Ø4 mm
Sectoriel	
Référence	Description
A226000	Laiton / Filetage mâle 1/2" Angle 26° / Buses incluses Ø4 mm

Canons irrigation

N'hésitez pas à nous consulter pour d'autres modèles de canons ainsi que toutes les pièces détachées.

Canon K1 Sime



Plein cercle	
Référence	Description
A223000	Angle 30° / Avec amortisseur Filetage femelle 1"1/4 / Avec 1 buse Ø10 mm.
Sectoriel	
Référence	Description
A222000	Angle 30° / Filetage femelle 1"1/4 Avec 1 buse Ø10 mm.
A222008	Angle 8° / Filetage femelle 1"1/4 Avec 1 buse Ø10 mm.

Canon Koala anti-gel Sime



Référence	Description
A225F00	Plein cercle / Angle 25° Filetage 3/4" Buses incluses Ø2,5 mm
A225G00	Plein cercle / Angle 25° Filetage 1" Buses incluses Ø2,5 mm

Canon Koala Sime



Référence	Description
A227000	Plein cercle / Laiton Angle 25° / Filetage 3/4" Buses incluses.

Canon Komet 160 - 24°



Référence
A260160

Canon Quasar Sime



Référence	Description
A228000	Angle réglable 27°/15° Filetage femelle 2"1/2 Buses incluses Ø16, 20, 22, 24 mm.

Canon Ranger Sime



Référence	Description
A237000	Angle fixe 25° / Filetage femelle 3" Buses inclus

Canon Reflex



Référence	Description
A221000	Avec amortisseur Sime / Angle 25°. Buses au choix Ø30, 32, 34, 36, 38 mm
A221001	Canon Sime Reflex 70 + Rotorkit multiangles 1 timer

Canons irrigation

N'hésitez pas à nous consulter pour d'autres modèles de canons ainsi que toutes les pièces détachées.

Canon Skipper Sime



Référence	Description
A224000	Angle 25° / Filetage Femelle 1"1/2 Avec 2 buses Ø14, 16 mm

Canon Sykro Sime



Référence
A238000

Trépied - Support Arroseur



Référence	Filetage	Hauteur cm
A204035	1/2"	35
A204075	3/4"	75

Clapets

Clapet à battant acier bichromaté



Référence	DN
U874G00	50
U874J00	65
U874L00	80
U874M00	100
U874P00	125
U874Q00	150

Clapet à boule - bride acier époxy



Référence	DN
U873L00	80
U873M00	100
U873P00	125
U873Q00	150

Clapet bride double battant inox



Référence	DN	PN
U875M10	100	16

Clapet fonte à boule



Référence	Femelle
U875L00	2"

Clapets

Clapet inox



Référence	Filetage
U867G00	1"
U867L00	2"
U867P00	3"

Clapet laiton



Référence	F/F
U870E00	1/2"
U870F00	3/4"
U870G00	1"
U870H00	1"1/4
U870J00	1"1/2
U870L00	2"
U870M00	2"1/2
U870P00	3"
U870Q00	4"

Clapet laiton - crépine inox



Référence	Femelle
U871E00	1/2"
U871F00	3/4"
U871G00	1"
U871H00	1"1/4
U871J00	1"1/2
U871L00	2"
U871M00	2"1/2
U871P00	3"
U871Q00	4"

Clapet laiton nickelé



Référence	F/F	Bars
U869D00	3/8"	10

Clapet obturateur coulissant - bride acier époxy



Référence	DN
U872L00	80
U872M00	100
U872P00	125
U872Q00	150

Clapet polypropylène



Référence	Filetage
U868L00	2" M/F
U868L10	2" M/M
U870Q01	1" F/F
U870Q03	1/2" F/F

Compteur

Compteur fonte irrigation

Mécanique - Autonome - À hélice tangentielle - Peinture époxy - Cadenassable



Référence	DN	Débit mini m³/h	Débit maxi m³/h	Entraxe mm
U910G00	50	2,5	50	200
U910J00	65	4	78	200
U910L00	80	4	78	225
U910M00	100	6,4	125	250
U910P00	125	10,2	200	250
U910Q00	150	16	312	300
U910S00	200	16	500	-

Crépines

Crépine avec raccord pompier alu



Référence	DN
U502052	50
U502056	65
U502063	80
U502066	100

Crépine cannelée galva



Référence	Ø
U500046	40
U500049	45
U500052	50
U500054	60
U500055	63
U500057	70
U500059	76
U500063	80
U500064	89
U500066	100
U500069	108
U500072	120
U500073	125
U500078	150
U500085	200

Crépine taraudée galva



Référence	Femelle
U503L00	2"
U503M00	2"1/2
U503P00	3"
U503Q00	4"

Crépine cannelée avec clapet galva



Référence	Ø
U501052	50
U501054	60
U501055	63
U501057	70
U501059	76
U501063	80
U501064	89
U501066	100
U501069	108
U501072	120
U501073	125
U501078	150
U501085	200

Crépine taraudée avec clapet plastique



Référence	DN
U503125	125
U503150	150

Filtres irrigation

Filtre aspiration ou refoulement 10 bars - 1" mâle - 100L /min



Référence	Description
U895039	Tamis rouge (30 mailles) pour filtre 325
U895052	Tamis bleu (50 mailles) pour filtre 325
U895063	Tamis jaune (80 mailles) pour filtre 325
U895066	Tamis vert (100 mailles) pour filtre 325
U895072	Tamis gris (120 mailles) pour filtre 325
U894G52	Filtre 1" Mâle penché - tamis 50 mailles - bleu
U894G63	Filtre 1" Mâle penché - tamis 80 mailles - jaune
U894G66	Filtre 1" Mâle penché - tamis 100 mailles - vert
U894G72	Filtre 1" Mâle penché - tamis 120 mailles - gris
U895G00	Corps 1" mâle pour filtre 325

Filtre aspiration ou refoulement 10 bars - 1"1/4 mâle - 150 L/min



Référence	Description
U897000	Bol de filtre 1"1/4 Mâle - 150L/min
U897040	Tamis rouge (32 mailles) pour filtre 327
U897052	Tamis bleu (50 mailles) pour filtre 327
U897063	Tamis jaune (80 mailles) pour filtre 327
U897066	Tamis vert (100 mailles) pour filtre 327
U897072	Tamis gris (120 mailles) pour filtre 327
U896H52	Filtre 1"1/4 Mâle - tamis 50 mailles bleu
U896H63	Filtre 1"1/4 Mâle - tamis 80 mailles jaune
U896H66	Filtre 1"1/4 Mâle - tamis 100 mailles vert
U896H72	Filtre 1"1/4 Mâle - tamis 120 mailles gris

Filtre aspiration ou refoulement 10 bars - 1"1/2 mâle - 170 L/min



Référence	Description
U899052	Tamis bleu (50 mailles) pour filtre 329
U899063	Tamis jaune (80/32 mailles) pour filtre 329
U899066	Tamis vert (100/32 mailles) pour filtres 329
U899072	Tamis gris (120/32 mailles) pour filtre 329
U899078	Tamis orange (150/32 mailles) pour filtre 329
U898J52	Filtre 1"1/2M - tamis 50 mailles - bleu
U898J63	Filtre 1"1/2M - tamis 80/32 mailles - jaune
U898J66	Filtre 1"1/2M - tamis 100/32 mailles - vert
U898J72	Filtre 1"1/2M - tamis 120/32 mailles - gris
U898J78	Filtre 1"1/2M - tamis 150/32 mailles - orange
U898L78	Filtre 2"M - tamis 150/32 mailles - orange

Filtre Solonia raccord pompier DN50



Référence	DN
U890000	50

Filtre transparent avec raccord pompier



Référence	2"	0,8 mm
U892000		

Tamis inox pour filtre transparent



Référence
U893000

Filtres irrigation

Cartouche pour filtre Solonia



Référence
U891000

Manomètres

Nous consulter pour d'autres modèles.

Manomètre de dépression



Référence	Ø	Bars	
U912H00	63	0-10	1/4"
U912M00	100	-1 à +1,5	1/2"

Manomètre de pression Ø63



Référence	Bars	
U911C16	0 à 1,6	1/4"
U911C18	0 à 2,5	1/4"
U911C19	0 à 4	1/4"
U911C21	0 à 6	1/4"
U911C25	0 à 10	1/4"
U911C29	0 à 16	1/4"
U911C35	0 à 25	1/4"
U911C46	0 à 40	1/4"
U911C54	0 à 60	1/4"
U911C88	0 à 250	1/4"

Manomètre de pression Ø100



Référence	Bars	
U911A50	0,16	1/2"
U911D21	6	1/2"
U911E29	16	1/2"

Purgeurs

Purgeur air alu 1" Fileté mâle



Référence	
U876006	1"

Purgeur air fonte 1" Fileté mâle



Référence	
U878006	1"

Purgeur air plastique base laiton 1" Fileté mâle



Référence	
U877016	1"

Purgeur air plastique base plastique 1" Fileté mâle



Référence	
U877006	1"

Purgeur air plastique Bermad 2" Fileté mâle



Référence	DN
U879010	2" 50

Purgeur air plastique Bermad 2" Fileté mâle



Référence	Bars	Mâle
U880010	0,5 à 6	2"
U881010	2 à 16	2"

Pièces d'enrouleurs OCMIS



De nombreux modèles disponibles.

500 RÉFÉRENCES EN STOCK

OCMIS

BOBINE PE ENROULEUR

- PN10 à PN25
- Jusqu'à 800 m

Nous consulter

Pièces de canons



De nombreux modèles disponibles.

Nous consulter



Bâches de silo

Attaches bâches de murs silo



Référence	Dimensions
M3050003	20x60 cm

Vendues par lot de 5 unités

Bâches de couverture de silo



SEAL+ 80 µm

Référence	Dimensions m	Surface m ²	Poids kg
M3000076	20x50	1000	78
M3000274	36x50	1800	156
M3000304	37x90	3060	245
M3000328	36x90	3240	260

E-SEVEN 100 µm

Référence	Dimensions m	Surface m ²	Poids kg
M3010509	34x90	3060	290
M3010510	36x90	3240	307
M3010776	12x50	600	57
M3010797	28x40	1120	108
M3013270	32x70	2240	224
M3013485	34x85	2890	275

SEAL+ 150 µm

Référence	Dimensions m	Surface m ²	Poids kg
M3003690	36x90	3240	462

Bâches de murs silo 110 µm



Référence	Dimensions m	Surface m ²	Poids kg
M3040260	4x100	400	41
M3040261	3x100	300	31
M3040262	5x100	500	52
M3040359	4x85	340	38

Bâches de silo

Dérouleur de bâche



Le dérouleur de bâche permet de débobiner votre film d'ensilage simplement en utilisant les fourches à palette de votre engin de levage.

Ce dernier vous permet d'approcher votre film d'ensilage au plus près du besoin sans forcer en toute sécurité.

Le dérouleur peut s'adapter à toutes les largeurs de bobines dans la limite de 3 m.

Longueur : 3,10 m
Hauteur : 1,50 m
Poids : 110 Kg

Largeur : 0,55 m
Ecartement des fourches : 1,30 m

Référence
M3000050

Filet de protection couverture de silo



Référence	Dimensions m	Surface m ²	Poids kg
M3020173	10x35	350	77
M3020371	15x35	525	115,5

Sacs de maintien de bâches de silo



Référence	Dimensions m
M3030066	27x120

Bâches de silo

Subtex protection silo



Référence	Dimensions m	Surface m ²	Poids kg
M3070083	6x50	300	150

Velcro - système d'accroche



Référence	Dimensions cm
M3080002	19x25

Épandage

Balle de nettoyage tuyaux



Référence	Ø Tuyau	Ø Balle
Y151040	100	125
Y151045	125	150
Y151050	150	170
Y151055	200	220

Broyeur / Distributeur Alrena



30 sorties Ø 40 mm
Référence
M225100

Cône caoutchouc avec collier



Référence	Ø	L
U504Q00	150	6"
U504S00	220	8"
U504T00	275	10"

Indicateur de niveau polycarbonate



Référence	Ø
U505P60	2"
U505P62	3"

Indicateur de niveau tube transparent



Référence	Ø	L
U505P20	100	1000
U505P21	100	1300
U505P22	50	1000

Manchette caoutchouc



Référence	Ø
U505Q00	150
U505S00	200

Épandage

Soupape à siphon coudé



Référence	Ø
U505P10	60
U505P11	75
U505P12	80

Sphère flottante inox



Référence	Ø
U505P50	100
U505P51	120
U505P52	150

Sphère Flottante caoutchouc



Référence	Ø
U505P33	60
U505P34	70
U505P35	80
U505P40	100

Sphère Flottante plastique



Référence	Ø
U505P30	60
U505P31	70
U505P32	80
U505P41	90
U505P42	100
U505P43	120

Trépied de remplissage zingué



Référence	Ø	Bride
U504000	220	180x180

Vanne 3 voies bride avec poignée



Référence	Bride
U364109	150x150

Outils de contrôle

Bac de rétention



Bac en plastique PEHD.
Caillebotis amovible.
Excellente résistance à la corrosion.
Très longue durée de vie.

Référence	Litres	Dimensions m	Poids kg	Charge kg
A185000	250	1,30x0,75x0,44	20	650
A185005	485	1,38x1,29x0,48	36	1250

Outils de contrôle

Bobine sélénoïde WESA



Référence
M205032
M205033

Boîtier de fin de course WESA



Référence
M205030

Capteur de pression -1 +9 bars Vega



Référence	Bars
M205013	-1 à +9

Capteur de température Dtrans T100 Vogelsang



Référence	CC
M2200310	55
M2200317	66

Capteur PMP23 Endress



Référence
M205018

Détecteur capacitif Vega



Référence
M205014

Electrovanne - distributeur WESA



Référence
M205031

Electrovanne Burkert



Référence
M205011

Electrovanne pneumatique 24v DC



Référence
M205007
M205009

Filtre MPF



Référence
M205151

Outils de contrôle

Kit respirateur air frais



Idéal pour intervenir dans les cuves, citernes, puits.
Solution idéale pour amener de l'air frais de l'extérieur vers un ou deux opérateurs travaillant dans une zone déficiente en oxygène.
Kit = ventilateur + masque + 10 m de tuyau

Référence
A500000

Tuyau alimentation respirateur air frais



Référence	L
A500002	10 m

Respirateur isolant air Frais



Référence
A500003

Manomètre 0-6 bars



Référence
M205006

Masque respirateur air frais



Référence
A500001

Pressostat -0.4 +7 bars 1/4" M Wika



Référence
M205019

Pressostat GGW 3 A4-U/2 X



Référence
M205015

Outils de contrôle

Réducteur de pression laiton 2" F



Référence
M205012

Sensor jaune - détecteur inductif tube fileté



Référence
M205003

Sensor jaune avec prise



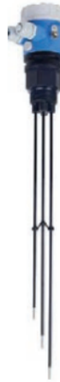
Référence
M205004

Sonde à haute résistance chimique



Référence
M205021

Sonde de niveau 460 mm Endress



Référence
M205002

Thermomètre 120°C avec sonde 100 mm Wika



Référence	Ø
M205005	63

Thermomètre TR15



Référence
M205017

Ventilateur Venture



Référence
M205001



RETROUVEZ-NOUS SUR

www.irripieces.fr

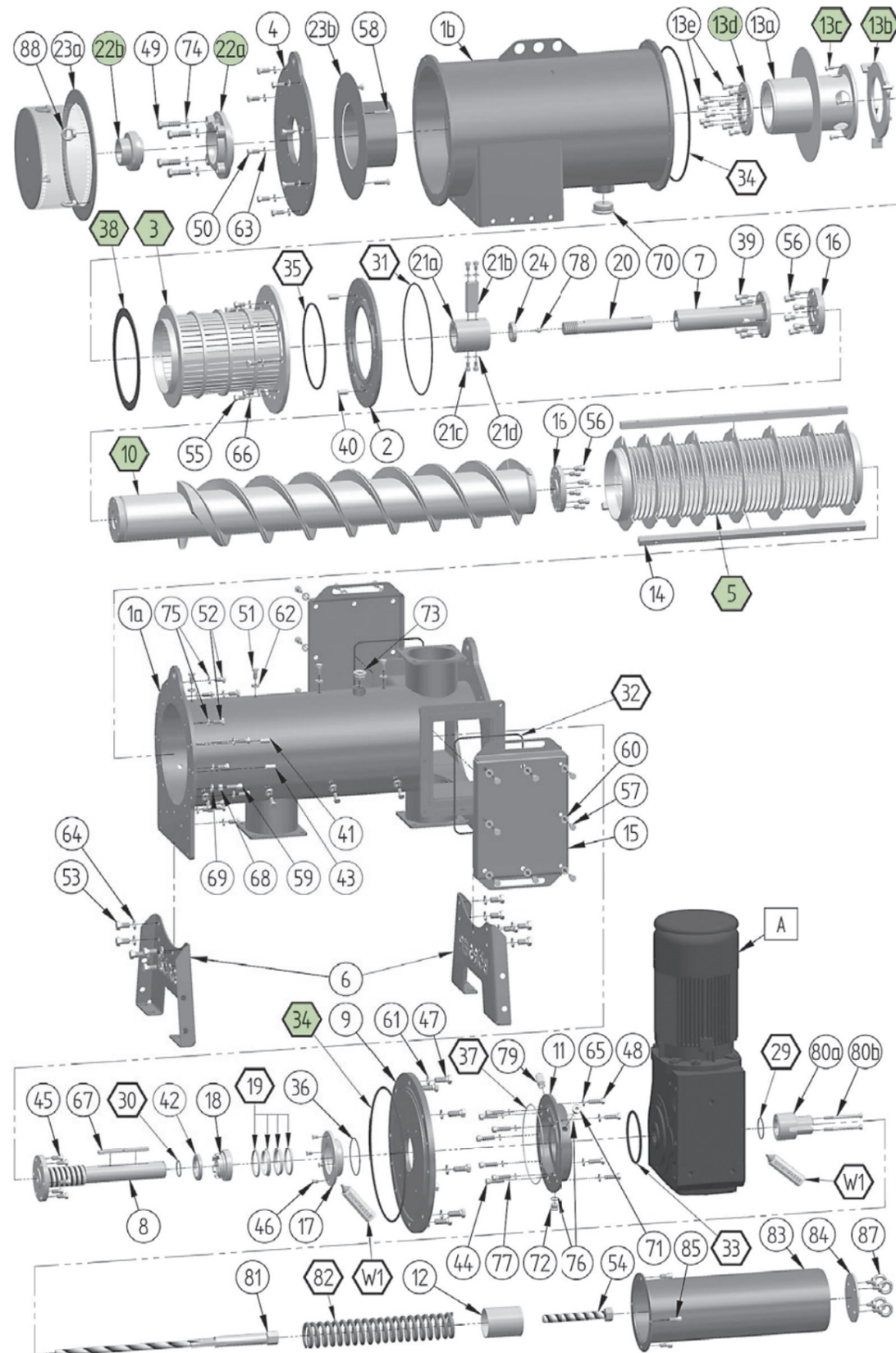
un site dédié à la distribution de pièces et de matériels d'Irrigation et de Méthanisation



Séparateur Börger

Consultez nous pour l'ensemble des pièces détachées origine Börger

Éclaté séparateur Börger RC40



BÖRGER

Séparateur Börger

Consultez nous pour l'ensemble des pièces détachées origine Börger



N°	Référence	Désignation
22a	M215KR-10120	Corps de palier à brides
5	M21530102	Filtre 45N inox
5	M21530107-2	Filtre Uranus 45N inox
38	M21550902	Joint caoutchouc mousse NBR
34	M21550670	Joint torique NBR
	M215075326	Joint torique 310 x 5
13b	M21550690	Multidisc inox
22b	M215KR-10130	Paliers avec vis sans tête
13d	M21550284	Rondelle inox
3	M21550672	Tamis de compression
10	M21557915	Vis sans fin
13c	M21550053	Vis à tête hexagonale



BÖRGER

Accessoires pour tuyaux

Balle de nettoyage tuyaux



Référence	Ø Tuyau	Ø Balle
Y151040	100	125
Y151045	125	150
Y151050	150	170
Y151055	200	220

Enrouleur mural tuyaux



Référence	Long. m	Ø
A202028	50	15

Enrouleur sur roues tuyaux



Référence	Long. m	Ø
A201002	50	19
A201003	100	25
A203028	70	15

Poignée prise en main tuyaux



Référence	Ø Tuyau	
Y180004	102	4"
Y180005	127	5"
Y180006	152	6"
Y180008	203	8"

Porte tuyaux



Référence
A201001

Colliers

Collier plastique noir étroit

Sachet de 100



Référence	Largeur mm	Long. mm
A150200	200	3,5
A150390	390	4,8

Collier plastique noir large

Sachet de 100



Référence	Largeur mm	Long. mm
A151175	175	9
A151275	275	9
A151350	350	9
A151390	390	4,8
A151540	540	7,5
A151780	780	9

Collier torro zingué



Référence	
A154010	8x16
A154012	12x22
A154016	16x27
A154020	20x32
A154025	25x40
A154030	30x45
A154035	35x50
A154040	40x60
A154050	50x70
A154060	60x80
A154070	70x90
A154080	80x100
A154090	90x110
A154100	100x120
A154110	110x130
A154120	120x140
A154130	130x150
A154140	140x160
A154150	150x170

Collier tourillon (bande inox et vis zinguée)



Référence	
A152040	40x43
A152043	43x47
A152047	47x51
A152051	51x55
A152055	55x59
A152059	59x63
A152063	63x68
A152068	68x73
A152073	73x79
A152079	79x85
A152085	85x91
A152091	91x97
A152097	97x104
A152104	104x112
A152112	112x121
A152121	121x130
A152130	130x140
A152140	140x150
A152150	150x162
A152162	162x174
A152200	200x213
A152213	213x226

Colliers

Collier double grip



Référence	
A155013	13x16
A155015	15x18
A155016	16x19
A155017	17x20
A155020	20x24
A155022	22x26
A155024	24x28
A155026	26x30
A155031	31x35
A155032	32x36
A155035	35x40
A155040	40x45
A155045	45x50
A155050	50x55
A155055	55x60
A155060	60x65
A155065	65x70
A155070	70x75
A155075	75x80
A155080	80x85
A155085	85x90
A155090	90x95

Collier double tourillon



Référence	Largeur mm	
A153080	30	80x95
A153095	30	95x110
A153110	30	110x125
A153125	30	125x140
A153140	30	140x155
A153155	30	155x170
A153170	30	170x185
A153185	30	185x205
A153205	30	205x225
A153245	30	245x265

Collier oreilles



Référence	
A158024	9x11
A158027	14x17

Collier tourillon avec support de fixation



Référence	Support	
A156109	109	117
A156158	158	169
A156195	195	208

Collier tourillon inox (bande et vis inox)



Référence	
A157025	25x27
A157043	43x47
A157051	51x55
A157056	55x59
A157059	59x63
A157079	79x85
A157085	85x91
A157091	91x97
A157097	97x104
A157104	104x112
A157112	112x121
A157121	121x130
A157130	130x140
A157162	162x174
A157213	213x226
A157330	330x345

Étanchéité

Colle pour tuyaux PVC



Référence	Quantité
A101000	250 ml

Décapant pour tuyaux PVC



Référence	Quantité
A100000	500 ml

Filasse de lin



Référence	Quantité
A106000	80 g

Graisse silicone



Référence	Quantité
A108000	20 g
A109000	600 g

Graisse synthétique de Belleville



Référence	Quantité
A110000	400 g

Loctite



Référence	Loctite	Quantité
A102002	577	50 ml
A102003	243	24 ml
A102010	5331	100 ml
A102011	55	50 ml

Pâte à joint pour filasse



Référence	Quantité
A107000	125 ml

Pâte d'étanchéité raccord



Référence	Quantité
A102000	

Téflon étroit



Référence	Épaisseur mm	Largeur mm	Long. m
A103 001	0,1	12	12
A103 076	0,076	12	12

Téflon large



Référence	Épaisseur mm	Largeur mm	Long. m
A104 000	0,2	19	8
A104 002	0,2	19	15

Étanchéité

Téflon liquide



Référence	Quantité
A105000	125 ml

Lubrifiants tuyaux

Pâte lubrifiante pour tuyaux PVC bi-orienté



Référence	Quantité
U102002	2,5 L

Nettoyeurs haute pression

Flexible noir nettoyeur haute pression



Référence	Long. m
U700101	10 m
U700102	20 m

Lance simple nettoyeur haute pression



Référence	Long. mm	Mâle	Femelle	L/min
U700106	900	1/4	1/4	40

Nettoyeur haute pression Comet



Référence	L/H
U700100	900
U700120	1260

Poignée pistolet nettoyeur haute pression



Référence	Entrée	Sortie	Bars	L/min
U700107	3/8"F	1/4"F	310	40

Nettoyeurs haute pression

Visserie

Raccord nettoyeur haute pression



Référence	Mâle	Mâle
U700103	3/8"	3/8"
U700108	1/4"	1/4"

Rotajet nettoyeur haute pression



Référence	Femelle	Bars
U700105	1/4"	255
U700105_3	1/4"	230

Protection réseau

Anti-calcaire



Référence	DN		m³/h
A600015	15	1/2"	0,9
A600020	20	3/4"	2,7
A600025	25	1"	4,2
A600032	32	1 1/4"	5,9
A600040	40	1 1/2"	11,2
A600050	50	2"	17,8
A600065	65	2 1/2"	27
A600080	80	3"	41
A600100	100	4"	87
A600150	150	6"	285



Montage réseau d'irrigation

Écrou frein inox



Référence	
U606025	M10
U606026	M12
U606032	M20

Rondelle inférieure inox plaque de fermeture



Référence	
G406P01	3"-4"-5"

Vis inox



Référence	
A220120	5x12
A220131	5x10

Vis tête cylindrique inox



Référence	
U607017	6x30
U607033	8x22
U607046	10x40
U607049	10x45

Vis tête hexagonale acier noir



Référence	
M208012	6x30
M208017	8x22
M2200407	10x40

Écrou zingué



Référence	
U602026	M12
U602029	M16
U602032	M20

Écrou zingué



Référence	
U603025	M10
U603026	M12
U603029	M16
U603032	M20

Vis plaque de fermeture



Référence	
G403P00	3"-4"-5"

Vis tête cylindrique zinguée



Référence	
M208013	12x65
M208032	12x30
M208034	12x90

Vis tête hexagonale zinguée



Référence	
U600012	12x30
U600043	16x35
U600049	16x45
U600054	16x60
U600057	16x70
U600065	16x90
U600072	16x120
U600077	16x140
U600081	16x160
U600083	16x180
U600085	16x200
U600088	16x240
U601010	20x25
U601039	20x30
U601043	20x35
U601045	20x45
U601054	20x60
U601057	20x70
U601063	20x80
U601065	20x90
U601077	20x140
U601200	20x200
U601220	20x220
U601240	20x240

Conditions Générales de Vente

La Société :

La Société IRRI PIECES, SAS, au capital de 2500 euros, dont le siège social est à RESSONS-LE-LONG (02290) 3, La Montagne, immatriculé au registre du commerce et des sociétés de SOISSONS sous le numéro 903 171 742 représentée par Monsieur Pierre-Noël CORNU-LANGY.

La société propose les services suivants : Etude, Installation, Vente, Location, Dépannage et Assistance de tous les systèmes et matériels d'irrigation. Achat, vente et distribution de tous matériels pour la gestion de l'eau et des effluents pour l'agriculture et l'industrie.

Généralités :

Les présentes Conditions Générales de Vente constitue le socle unique de la relation commerciale entre les parties. Elles prévalent sur toutes conditions générales d'achat, quels qu'en soient les termes et annulent toute clause contraire pouvant figurer sur les contrats, documents ou correspondances de l'acheteur. Toutes commandes impliquent l'adhésion sans réserves aux présentes Conditions Générales de Vente.

Commandes :

Les ventes sont réalisées après établissement d'un devis à destination du client, de l'acceptation de ce devis par le client et acceptation expresse de la commande par nos services. Toute commande spéciale ne pourra faire l'objet d'une annulation, ni d'un retour ou d'un échange.

Tarifs :

Les Tarifs sont ceux en vigueur le jour du passage de la commande tel qu'établis sur le devis fournis au Client. Les tarifs s'entendent en € nets HT au départ de notre entrepôt. IRRI PIECES se réserve le droit de modifier les tarifs à tout moment, sans aucun préavis, en cas de fluctuation imprévisible des matières premières. IRRI PIECES s'engage à informer ses clients en cas de changement de tarification.

Transport :

Nos marchandises sont vendues au départ de notre entrepôt, port et emballage à la charge du client sauf accords particuliers. Dans tous les cas, même livrées franco, elles voyagent aux risques et périls du destinataire. Nous vous invitons à vérifier vos colis lors de la livraison et à effectuer les réserves auprès des transporteurs. Pour être valable, toute réclamation, doit parvenir dans les 8 jours qui suivent la date d'arrivée des marchandises en vos locaux.

Délai de livraison :

IRRI PIECES n'est pas tenu responsable des retards de livraison quel que soit l'évènement.

Conditions de paiement :

Pour toute première commande, un paiement comptant par virement sans escompte sera exigé. Sauf conditions particulières et après ouverture de votre compte, nos factures sont payables, sans escompte par virement ou prélèvement bancaire à 30 jours nets. Tout incident de paiement entraîne le blocage systématique de votre compte. En cas de retard de paiement, des pénalités seront dues, calculées sur la base d'un taux égal à trois fois le taux d'intérêt légal (loi 92-1442 du 31/12/1992) sur le montant TTC de la facture à compter de la date de son échéance. Outre ces pénalités, une indemnité forfaitaire de 40€ sera facturée pour frais de recouvrement (décret n°2012-1115).

Retour de marchandises :

Aucun retour de marchandises ne sera accepté si la réclamation n'a pas été préalablement faite, accompagnée du duplicata de la facture et confirmée d'un accord écrit de notre part. Seuls les produits standards, neufs, non montés et retournés dans l'emballage d'origine seront acceptés. En cas de reprise de marchandises, un abattement de 20% sera automatiquement appliqué. Le délai de retour est de 1 mois maximum à compter de la date de la facture. Au-delà de ce délai, aucun retour ne pourra être fait. Les avoirs concernant les retours viendront en déduction des factures en cours ou à venir.

Garanties :

Pour des utilisations jugées normales, notre garantie se limite au remplacement des pièces reconnues défectueuses dans un délai de 12 mois de sa date de livraison. En aucun cas, il ne peut être réclamé de frais de démontage, autres indemnités ou dommages intérêts pour tout préjudice pouvant résulter de l'emploi du matériel. Les frais éventuels de port sont à la charge de l'acheteur.

Catalogue et préconisations :

Les produits sont présentés sur la catalogue d'une façon symbolique et sont sujets à modifications sans préavis. Les définitions photos et couleurs ne constituent pas un engagement de notre part. Les avis et conseils, les indications techniques, les propositions, que nous pouvons être amenés à donner ou à faire n'engagent de notre part aucune garantie. Il n'est pas de notre compétence d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs fournis. Il est de la responsabilité du client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation.

Clause de réserve de propriété :

Conformément aux dispositions légales, le transfert de propriété des marchandises livrées n'intervient qu'au jour du paiement intégral du prix des dites marchandises. Le défaut de paiement quelconque des échéances peut entraîner la revendication des biens (Loi 80.335 du 12-5-80)

Compétence juridictionnelle :

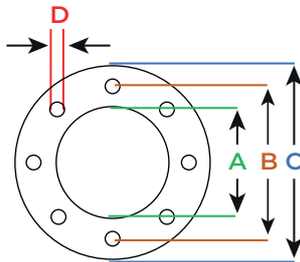
De convention expresse, en cas de contestation, le tribunal de SOISSONS, est seul compétent même en cas de pluralité de défendeurs ou d'appels de garantie.

Correspondances des filetages



POUCES	PLOMBERIE	FEMELLE en mm	MÂLE en mm	POUCES	PLOMBERIE	FEMELLE en mm	MÂLE en mm
1/8"	5 x 10	8,4	9,5	2"1/2	66 x 76	71,5	75
1/4"	8 x 13	11,2	13,4	2"3/4	72 x 82	79,6	81
3/8"	12 x 17	14,8	16,8	3"	80 x 90	84,5	87
1/2"	15 x 21	18,6	21	4"	100 x 115	110	113
3/4"	20 x 27	24,7	26	5"		135,8	138,5
1"	26 x 34	30,5	33	6"		160	168,3
1"1/4	33 x 42	39	41,7	7"			193,7
1"1/2	40 x 49	44,5	47,3	8"			219,1
1"3/4	46 x 55	50,8	54	9"			244,5
2"	50 x 60	57	59	10"			273

Dimensions des brides



DIMENSIONS DES BRIDES EN MM						
	A	B	C	D	Nb Trous	Ø Boulons
DN50	50	125	165	19	4	16
DN65	65	145	185	19	4	16
DN80	80	160	200	19	8	16
DN100	100	180	220	19	8	16
DN125	125	210	250	19	8	16
DN150	150	240	280	23	8	20
DN200	200	295	340	23	8/12	20





Retrouvez-nous sur
www.irripieces.fr

UNE ÉQUIPE À VOTRE SERVICE

SIÈGE SOCIAL : 02 - AISNE • SITE LOGISTIQUE : 77 - SEINE-ET-MARNE

03 75 18 01 90 - contact@irripieces.fr