



Avantages :

- Raccords rapides automatiques avec ou sans clapet
- Système à griffes extrêmement résistantes (POM)
- Etanches en position accouplée
- Légers, compacts, ergonomiques
- Robustes et garantis
- Couleur universelle orange
- Economiques
- Montage rapide du tuyau par système à coiffes auto-serrant sur tuyaux \varnothing 15mm et \varnothing 19 mm

Matériaux :

- Corps et bague : ABS
- Abouts : polypropylène
- Griffes et ressorts : POM
- soupape : POM
- Joints : NBR 70 nitrile

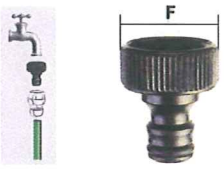

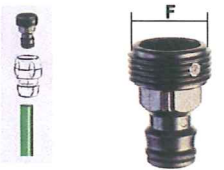







Profil Universel avec joint

Série M 150






Caractéristiques techniques :

- Passage 9mm
- Pression maxi d'utilisation : 20 BAR
- Température d'utilisation : -20°C à + 60°C
- Débit : 16 l/mn sous 2 BAR

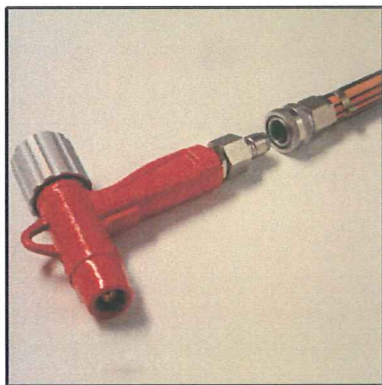
	F	Références		\varnothing intérieur tuyau	Références			
Abouts femelles 		montage sur nez de robinet	Raccords sans soupape à coiffes multidiamètres 	\varnothing 12 à 15 mm Passage libre	M 150 04 315			
	G1/2	avec réduction G3/4 x G1/2				M 158 02 103	\varnothing 16 à 19 mm Passage libre	M 150 04 319
	G3/4	monobloc				M 158 02 104		
	G1"	monobloc	M 158 02 105					
Abouts mâles cylindriques 	G3/4		Raccords à coiffes multidiamètres avec soupape AQUASTOP 	\varnothing 12 à 15 mm à clapet	M 151 04 315			
				\varnothing 16 à 19 mm à clapet	M 151 04 319			
Abouts 2 connexions 			Abouts jonctions doubles à coiffes multidiamètres 	\varnothing 12 à 15 mm Passage libre	M 152 04 315			
				\varnothing 16 à 19 mm Passage libre	M 152 04 319			
Abouts 3 connexions 			Jeu de 10 joints de rechange 	Pochette comprenant : . 6 joints toriques NBR 70 . 3 joints plats G3/4 . 1 joint plat G1"				
		M 158 09 300			M 150 00 000			



Accessoires EAU : Pistolets, tuyaux, enrouleurs .../...

	F		Références
Pistolet métallique à jet réglable 	G3/4 femelle ou About M158 01 104	<ul style="list-style-type: none"> - Pistolet d'arrosage et de nettoyage à jet réglable - Structure métallique aluminium revêtue de caoutchouc thermoformé souple - Manette de réglage arrière du débit d'eau avec blocage - régulation en jet droit ou en éventail atomisé grâce à la buse laiton (réglage) - Poids : 223 grammes - Pression maxi : 20 BAR - Débit : 0 à 16 l/mn sous 2 BAR de pression 	B 600 04 100
Pistolet gros débit à jet réglable 	G1/2	<ul style="list-style-type: none"> - Pistolet de nettoyage à jet réglable - Corps en aluminium avec peinture époxy rouge - Gros débit d'eau pour nettoyage - Régulation et fermeture du jet grâce à la molette arrière du pistolet - Ergonomique et robuste - Poids : 710 grammes - Pression maxi : 20 BAR - Débit : 0 à 70 l/mn 	B 610 03 100
Tuyau PVC transparent renforcé POLYFLEX  Notice T 010 - F - 02	ø tube 13 x 19 16 x 24 19 x 27	<ul style="list-style-type: none"> - Tuyau PVC transparent pour air, eau - Compatible avec produits chimiques et alimentaires - Tuyau renforcé de tresses polyester - Tuyau de très bonne qualité - Température d'utilisation : -20°C à +60°C - Pression maxi à 20°C : ø 15 mm => 45 BAR ø 19 mm => 30 BAR 	T 010 13 050 T 010 16 050 T 010 19 050
Tuyau PVC souple pour eau INDUFORM  Notice T 050 - F - 02	ø tube 13 x 19 19 x 26,5	<ul style="list-style-type: none"> - Tuyau PVC compact pour eau sous pression - Tuyau renforcé de tresses polyester - Tuyau souple, léger - Utilisation aisée - Température d'utilisation : -20°C à +60°C - Pression maxi à 20°C : 10 BAR 	T 050 13 040 T 050 19 040
Tuyau caoutchouc EPDM souple pour eau INDUFORM EXTRA  Notice T 050 - F - 02	ø tube 15 x 24 19 x 28,5 25 x 35	<ul style="list-style-type: none"> - Tuyau caoutchouc EPDM souple pour l'eau sous pression - Très résistant à l'écrasement et au vieillissement et aux agents atmosphériques (bonne tenue aux UV et l'ozone) - Applications eau chaude jusqu'à 100°C - Tuyau renforcé de 2 tresses de fil synthétique - Température d'utilisation : -20°C à +100°C - Pression maxi à 20°C : 15 BAR 	T 060 15 020 T 060 19 020 T 060 25 020
Enrouleurs automatiques de tuyaux => Gamme E Voir notices correspondantes			E F-02

Les données techniques et dimensions des pièces sont données à titre indicatif. Nous nous réservons le droit de les modifier sans préavis. Droits de reproduction réservés pour tous pays. Toute reproduction, totale ou partielle, est interdite sauf accord écrit préalable.



Laiton chromé SERIE 910

Avantages :

- Raccords rapides passage libre sans obturation
- Compacts
- Gros débit
- Economique
- Garantie

Matériaux :

- Corps et bague en laiton chromé
- Billes en inox 316 L
- Ressorts en inox 302 L
- Joints : NBR nitrile

Caractéristiques techniques :

- Températures : -20°C à +100°C
- Pression maxi d'utilisation : 50 BAR
- Débit : 85 l/mn

Acier Inox 316 L SERIE 914

Avantages :

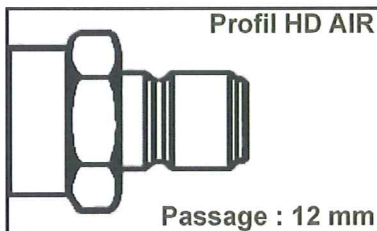
- Raccords rapides passage libre sans obturation tout inox
- Compacts
- Gros débit
- Adaptés aux ambiances corrosives
- Garantie

Matériaux :

- Corps et bagues : inox 316 L
- Billes et ressorts : inox 316 I
- Joints : NBR nitrile

Caractéristiques techniques :

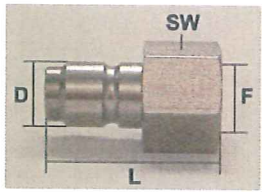
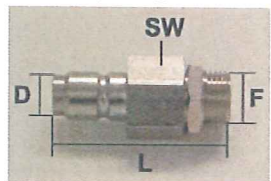
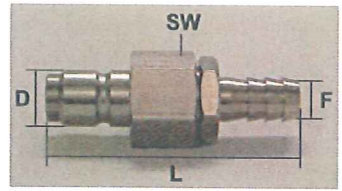
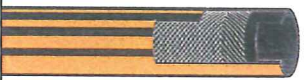

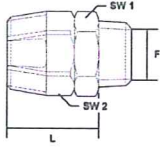
- Température : -20°C à +100°C
- Pression maxi d'utilisation : 150 BAR
- Débit : 85 l/mn



Séries
M 910
M 914

	F	D	L	SW	Références	Références
					Laiton chromé	Inox 316 L
Raccords femelles passage libre 	G3/8	34	44	27	M 910 02 102	M 914 02 102
	G1/2	34	44	27	M 910 02 103	M 914 02 103
	G3/4	34	44	36	M 910 02 104	M 914 02 104
Raccords mâles passage libre 	G3/8	34	60	27	M 910 01 102	M 914 01 102
	G1/2	34	60	27	M 910 01 103	M 914 01 103
	G3/4	34	60	36	M 910 01 104	M 914 01 104
Raccords tuyaux passage libre 	ø 13	34	66	27	M 910 03 313	M 914 03 313
	ø 15	34	66	27	M 910 03 315	M 914 03 315
	ø 16	34	66	27	M 910 03 316	M 914 03 316
	ø 19	34	72	36	M 910 03 319	M 914 03 319
	ø 25	34	78	36	M 910 03 325	-



	F	D	L	SW	Références	Références
Abouts femelles passage libre 	G 1/4 G 3/8 G 1/2 G 3/4	18	47	27 27 27 36	M 918 02 101 M 918 02 102 M 918 02 103 M 918 02 104	M 919 02 101 M 919 02 102 M 919 02 103 M 919 02 104
Abouts mâles passage libre 	G 1/4 G 3/8 G 1/2 G 3/4	18	63	27 27 27 27	M 918 01 101 M 918 01 102 M 918 01 103 M 918 01 104	M 919 01 101 M 919 01 102 M 919 01 103 M 919 01 104
Abouts tuyaux passage libre 	∅ 13 ∅ 15 ∅ 16 ∅ 19 ∅ 25	18	69	27 27 27 36 36	M 918 03 313 M 918 03 315 M 918 03 316 M 918 03 319 M 918 03 325	M 919 03 313 M 919 03 315 M 919 03 316 M 919 03 319 -
Tuyaux EPDM INDUFORM EXTRA pour circuits d'eau 	∅ tube	t° : -20°C à +110°C pression sécurité 15 BAR à 20°C	T 060 15 020 T 060 19 020 T 060 25 020	Colliers à oreilles  Notice C 100 - F 02	17 à 20 mm 18 à 21 mm 20 à 23 mm 22 à 25 mm 23 à 27 mm 25 à 28 mm 28 à 31 mm 31 à 34 mm	C 100 0 1720 C 100 0 1821 C 100 0 2023 C 100 0 2225 C 100 0 2327 C 100 0 2528 C 100 0 2831 C 100 0 3134
Pistolets eau 	. petit débit : 0 - 16 l/mn G 3/4 femelle . gros débit : 0 - 70 l/mn G 1/2 femelle	B 600 04 100 B 610 03 100	Coiffes mâles anti-rayures pour tuyaux  Notice A 100 - F 02	G 3/8 G 1/2 G 1/2	13 x 19 13 x 19 16 x 26	A 100 24 313 A 100 34 313 A 100 34 316

Les données techniques et dimensions des pièces sont données à titre indicatif. Nous nous réservons le droit de les modifier sans préavis. Droits de reproduction réservés pour tous pays. Toute reproduction, totale ou partielle, est interdite sauf accord écrit préalable.