

Raccords rapides sécurité air multi-profils





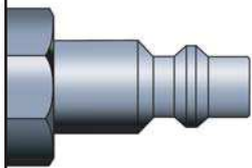
Matériaux :

- Raccord : Acier traité, dur, zingué blanc
- Soupape profilée : Laiton
- About en acier trempé à 60 Rc et traité anti-corrosion série R208
- Joints : NBR (joints Viton sur demande)
- Aiguille et billes : INOX 304 L
- Ressorts : INOX 302 L
- Abouts laiton nickelé : série R207

Avantages :

- Raccords Rapides Sécurité suivant les normes ISO 4414 et DIN EN 983
- Facilité de manipulation, connexion et déconnexion d'une seule main
- Verouillage Sécurisé
- Faible effort d'accouplement
- Robuste et étanche à l'utilisation
- Gamme de filetages étendue

ISO 6150 Série B / US MIL 4109 C



Passage : 5,5

**Série
S 201
Sécurité**

**Garantie
18 mois ***

Performances :

- Température : -20 °C à +100 °C
- Pression Maxi d'utilisation : 25 BAR
- Débit : 1350 L. air/min - 6 BAR ΔP : 1 BAR

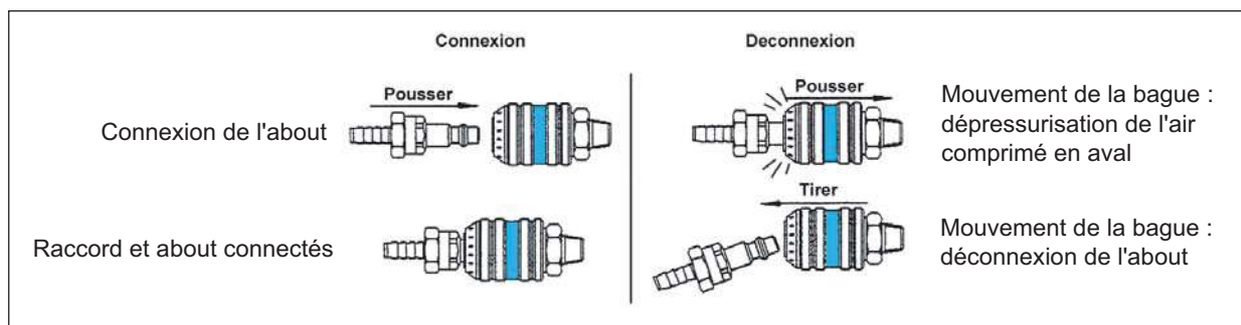
	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Raccords Femelles 	G ¼	30	52	22	S 201 02 101	Raccords Articulés 	Ø 6	30	127,5	22	S 201 12 306
	G ⅜	30	54	22	S 201 02 102		Ø 8	30	127,5	22	S 201 12 308
	G ½	30	56	22	S 201 02 103		Ø 10	30	127,5	22	S 201 12 310
Raccords Mâles 	G ¼	30	52	22	S 201 01 101	Raccords Y Femelles 	G ¼	140	84	17	S 201 10 101
	G ⅜	30	54	22	S 201 01 102		G ⅜	147	94	20	S 201 10 102
	G ½	30	56	22	S 201 01 103		G ½	153	102	26	S 201 10 103
Raccords Tuyaux 	6/7 mm	30	76,5	22	S 201 03 306	Raccords Y Mâles 	G ¼	140	84	17	S 201 11 101
	8/9 mm	30	76,5	22	S 201 03 308		G ⅜	147	94	20	S 201 11 102
	10 mm	30	76,5	22	S 201 03 310		G ½	153	102	26	S 201 11 103
Raccords à coiffes 	6 x 14	30	82	22	S 201 04 306	Raccords traversée cloison mâles 	G ⅜	30	63	22	S 201 05 102
	8 x 15	30	82	22	S 201 04 308						
	10 x 17	30	82	22	S 201 04 310						

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Abouts Femelles 	G ¼	-	51	22	R 208 02 101	Abouts Tuyaux 	6/7 mm	-	52	-	R 208 03 306
	G 3/8	-	53	22	R 208 02 102		8/9 mm	-	52	-	R 208 03 308
	G ½	-	55	22	R 208 02 103		10 mm	-	52	-	R 208 03 310
	Michelin (pas 0,8)	-	-	17	R 208 02 422		13 mm	-	79	-	R 208 03 313
	Devilbiss (9/16 - 20F)	-	-	17	R 208 02 421	Abouts à coiffe 	6 x 14	-	69	16	R 208 04 306
	14 x 125	-	-	17	R 208 02 420		8 x 15	-	73	16	R 208 04 308
	1/4 NPS	-	42	17	R 208 02 423		10 x 17	-	77	16	R 208 04 310
Abouts Mâles 	G ¼	-	42	14	R 208 01 101	Abouts sécurité purge lente 	Ø 6-7	-	65	19	R 208 08 306
	G 3/8	-	44	17	R 208 01 102		Ø 8-9	-	65	19	R 208 08 308
	G ½	-	48	22	R 208 01 103		Ø 10	-	65	19	R 208 08 310

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.

Edition HD AIR - 05/2002

Conditionnement : Raccords : Boîte carton unitaire
 Abouts : Sachet plastique de 10 pièces



* Garantie : Echange ou réparation si utilisation dans conditions normales, pression 8 BAR maxi, réseau air comprimé exempt d'eau (traitement après le compresseur) et non oxydé. Les joints toriques NBR doivent être graissés régulièrement pour éviter le grippage.

Distributeur Stockiste

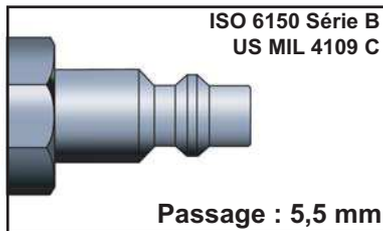


Matériaux :

- Corps de raccord en Duralumin anodisé noir
- Obturateur : acier zingué
- Soupape profilée
- Ressort : INOX 302 L
- Joints : NBR
- About acier 60 RC et traité anti-corrosion série R208
- Abouts laiton nickelé : série R207

Avantages :

- Raccords rapides sécurité à bouton suivant les normes ISO 4414 et DIN EN 983
- Raccords compacts avec 2 mouvements distincts
- Connexion et déconnexion d'une seule main
- Faible effort d'accouplement
- Léger, robuste et étanche à l'utilisation
- Esthétique : Identification aisée du profil grâce à la couleur noire du raccord et de la bague bleue

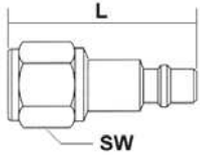
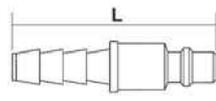
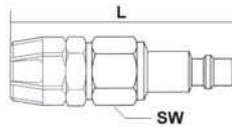
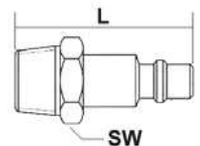
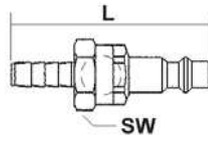


Série S 202 Sécurité

Performances :

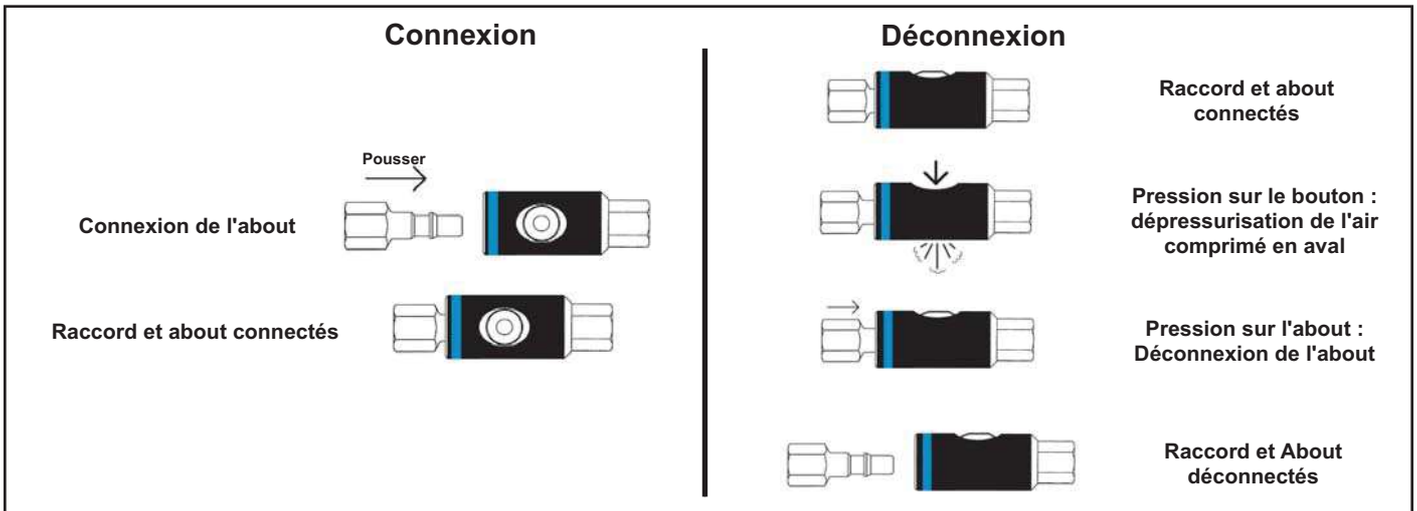
- Température : -20 °C à +50 °C
- Pression Maxi d'utilisation : 16 BAR
- Débit : 1330 L. air/min - 6 BAR ΔP : 1 BAR

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Raccords Femelles 	G ¼	26	76	17	S 202 02 101	Raccords Articulés 	6 mm	26	151,5	17	S 202 12 306
	G ¾	26	80	22	S 202 02 102		8 mm	26	151,5	17	S 202 12 308
	G ½	26	83	29	S 202 02 103		10 mm	26	151,5	17	S 202 12 310
Raccords Mâles 	G ¼	26	79	17	S 202 01 101	Raccords Y Femelles 	G ¼	146	92	17	S 202 10 101
	G ¾	26	80	17	S 202 01 102		G ¾	148	94	20	S 202 10 102
	G ½	26	82	22	S 202 01 103		G ½	151	97	26	S 202 10 103
Raccords Tuyaux 	6/7 mm	26	95	17	S 202 03 306	Raccords Y Mâles 	G ¼	146	92	17	S 202 11 101
	8/9 mm	26	96	22	S 202 03 308		G ¾	148	94	20	S 202 11 102
	10 mm	26	98	27	S 202 03 310		G ½	151	97	26	S 202 11 103
Raccords à coiffes 	6 x 14	26	88	17	S 202 04 306						
	8 x 15	26	88	17	S 202 04 308						
	10 x 17	26	88	17	S 202 04 310						

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Abouts Femelles 	G ¼	-	51	22	R 208 02 101	Abouts Tuyaux 	6/7 mm	-	52	-	R 208 03 306
	G ¾	-	53	22	R 208 02 102		8/9 mm	-	52	-	R 208 03 308
	G ½	-	55	22	R 208 02 103		10 mm	-	52	-	R 208 03 310
	Michelin (pas 0,8)	-	-	17	R 208 02 422		13 mm	-	79	-	R 208 03 313
	Devilbiss (9/16 - 20F)	-	-	17	R 208 02 421	Abouts à coiffe 	6 x 14	-	69	16	R 208 04 306
	14 x 125	-	-	17	R 208 02 420		8 x 15	-	73	16	R 208 04 308
	1/4 NPS	-	42	17	R 208 02 423		10 x 17	-	77	16	R 208 04 310
Abouts Mâles 	G ¼	-	42	14	R 208 01 101	Abouts sécurité purge lente 	Ø 6-7	-	65	19	R 208 08 306
	G ¾	-	44	17	R 208 01 102		Ø 8-9	-	65	19	R 208 08 308
	G ½	-	48	22	R 208 01 103		Ø 10	-	65	19	R 208 08 310

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.

Edition HD AIR - 05/2002



Distributeur Stockiste

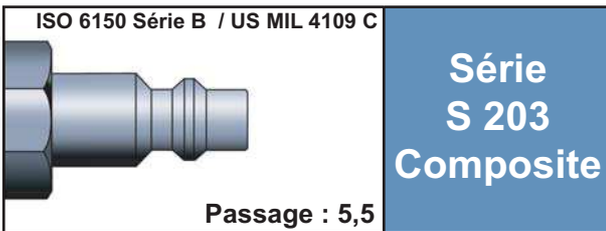


Matériaux :

- Corps en polymère renforcé
- Obturateur en laiton nickelé
- Billes et ressorts en acier inoxydable
- Joints NBR (Nitrile)
- Abouts en acier trempé à 60 RC et traité anti-corrosion : série R208
- Abouts laiton nickelé : série R207

Avantages :

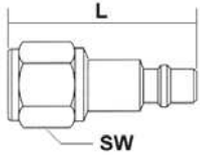
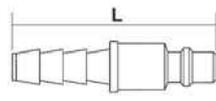
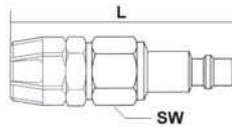
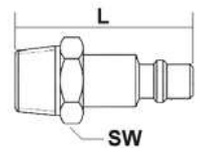
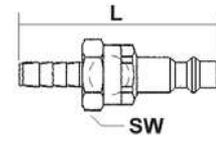
- Raccords rapides sécurité suivant les normes ISO 4414 et DIN EN 983
- Légers, compacts, ergonomiques (< 65 Grammes)
- Résistants aux chocs et à la pression
- Verrouillage sécurisé qui évite toute déconnexion accidentelle
- Faible effort d'accouplement
- Robustes et étanches à l'utilisation
- Gamme de filetages étendue
- Identification aisée du profil grâce à la bague de couleur bleue
- Personnalisable
- Anti-rayure
- Garantie



Performances :

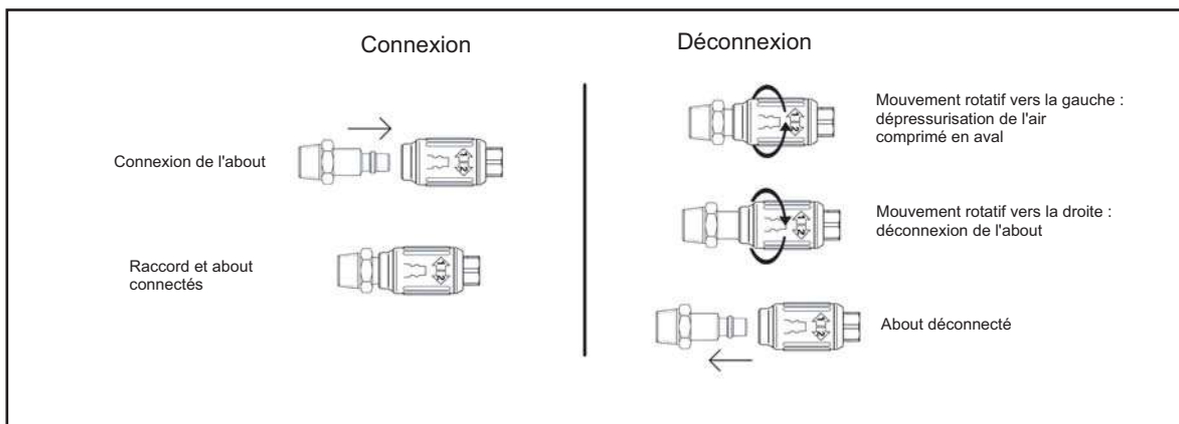
- Température : -20 °C à +60 °C
- Pression Maxi d'utilisation : 25 BAR
- Débit : 1300 L. air/min - 6 BAR Δ P : 1 BAR

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Raccords Femelles 	G ¼	30	67	17	S 203 02 101	Raccords Y Femelles 	G ¼	148	93	17	S 203 10 101
	G ¾	30	68	22	S 203 02 102		G ¾	151	96	20	S 203 10 102
	G ½	30	69	25	S 203 02 103		G ½	154	99	26	S 203 10 103
Raccords Mâles 	G ¼	30	77	17	S 203 01 101	Raccords Y Mâles 	G ¼	148	92	17	S 203 11 101
	G ¾	30	79	22	S 203 01 102		G ¾	141	96	20	S 203 11 102
	G ½	30	81	25	S 203 01 103		G ½	154	99	26	S 203 11 103
Raccords Tuyaux 	6/7 mm	30	97	17	S 203 03 306	Raccords tuyaux PU avec ressort protection 	5x8	30	154	-	S 203 09 308
	8/9 mm	30	99	17	S 203 03 308		8x10	30	154	-	S 203 09 310
	10 mm	30	101	17	S 203 03 310						
Raccords à coiffes anti-rayures 	6 x 14	30	98	17	S 203 04 306	Abouts tuyaux PU avec ressort protection 	5x8	-	120	-	R208 09 308
	8 x 15	30	99	17	S 203 04 308		8x10	-	120	-	R208 09 310
	10 x 17	30	100	17	S 203 04 310						

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Abouts Femelles 	G ¼	-	51	22	R 208 02 101	Abouts Tuyaux 	6/7 mm	-	52	-	R 208 03 306
	G ¾	-	53	22	R 208 02 102		8/9 mm	-	52	-	R 208 03 308
	G ½	-	55	22	R 208 02 103		10 mm	-	52	-	R 208 03 310
	13 mm	-	79	-	R 208 03 313		13 mm	-	79	-	R 208 03 313
	Michelin (pas 0,8)	-	-	17	R 208 02 422	Abouts à coiffe 	6 x 14	-	69	16	R 208 04 306
	Devilbiss (9/16 - 20F)	-	-	17	R 208 02 421		8 x 15	-	73	16	R 208 04 308
	14 x 125	-	-	17	R 208 02 420		10 x 17	-	77	16	R 208 04 310
1/4 NPS	-	42	17	R 208 02 423							
Abouts Mâles 	G ¼	-	42	14	R 208 01 101	Abouts sécurité purge lente 	Ø 6-7	-	65	19	R 208 08 306
	G ¾	-	44	17	R 208 01 102		Ø 8-9	-	65	19	R 208 08 308
	G ½	-	48	22	R 208 01 103		Ø 10	-	65	19	R 208 08 310

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.

Conditionnement : Raccords : Boîte carton 10 pièces
 Abouts : Sachet plastique de 10 pièces



Distributeur Stockiste

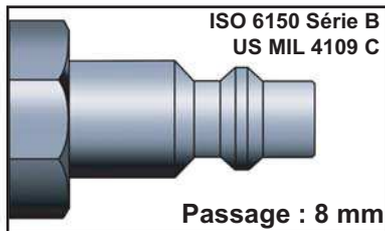


Matériaux :

- Raccord : Acier traité, dur, zingué blanc
- Soupape profilée : Laiton
- About en acier trempé à 60 Rc et traité anti-corrosion
- Joints : NBR (joints Viton sur demande)
- Aiguille et billes: INOX 304 L
- Ressorts : INOX 302 L

Avantages :

- Raccords Rapides Sécurité suivant les normes ISO 4414 et DIN EN 983
- Facilité de manipulation, connexion et déconnexion d'une seule main
- Verouillage Sécurisé
- Faible effort d'accouplement
- Robuste et étanche à l'utilisation
- Gamme de filetages étendue



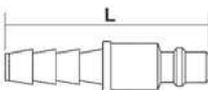
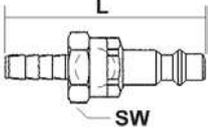
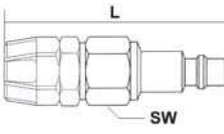
Série S 211 Sécurité

Garantie 18 mois *

Performances :

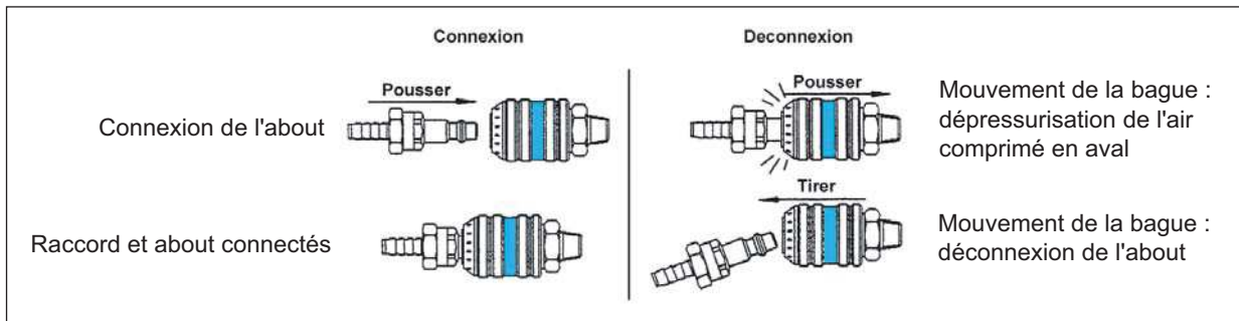
- Température : -20 °C à +100 °C
- Pression Maxi d'utilisation : 25 BAR
- Débit : 3000 L. air/min - 6 BAR ΔP : 1 BAR

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Raccords Femelles 	G ¼	34,5	61	27	S 211 02 101	Raccords Y Femelles 	G ¼	113	83	17	S 211 10 101
	G ⅜	34,5	61	27	S 211 02 102		G ⅜	118	85	20	S 211 10 102
	G ½	34,5	66	27	S 211 02 103		G ½	121	87	26	S 211 10 103
Raccords Mâles 	G ¼	34,5	65	27	S 211 01 101	Raccords Y Mâles 	G ¼	113	83	17	S 211 11 101
	G ⅜	34,5	61	27	S 211 01 102		G ⅜	118	85	20	S 211 11 102
	G ½	34,5	65	27	S 211 01 103		G ½	121	87	26	S 211 11 103
							G ¾	121	87	26	S 211 11 104
Raccords Tuyaux 	8/9 mm	34,5	75	27	S 211 03 308	Abouts Femelles 	G ¼	-	46	22	R 218 02 101
	10 mm	34,5	75	27	S 211 03 310		G ⅜	-	46	22	R 218 02 102
	13 mm	34,5	75	27	S 211 03 313		G ½	-	47	25	R 218 02 103
Raccords à coiffes 	8x15	34,5	95	27	S 211 04 308	Abouts Mâles 	G ¼	-	46	17	R 218 01 101
	10x17	34,5	95	27	S 211 04 310		G ⅜	-	46	17	R 218 01 102
	13x19	34,5	95	27	S 211 04 313		G ½	-	50	22	R 218 01 103

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Abouts Tuyaux 	8 mm	-	46	-	R 218 03 308	Abouts sécurité purge lente 	8/9 mm	-	85	22	R 218 08 308
	9/10 mm	-	49	-	R 218 03 310		10 mm	-	85	22	R 218 08 310
	13 mm	-	57	-	R 218 03 313		13 mm	-	85	22	R 218 08 313
Abouts à coiffe 	8 x 15	-	77	22	R 218 04 308		3/8 Femelle	-	-	22	R 218 08 102
	10 x 17	-	79	22	R 218 04 309						
	13 x 19	-	81	22	R 218 04 313						

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.

Conditionnement : Raccords : Boîte carton unitaire
 Abouts : Sachet plastique de 10 pièces



* Garantie : Echange ou réparation si utilisation dans conditions normales, pression 8 BAR maxi, réseau air comprimé exempt d'eau (traitement après le compresseur) et non oxydé. Les joints toriques NBR doivent être graissés régulièrement pour éviter le grippage.

Distributeur Stockiste

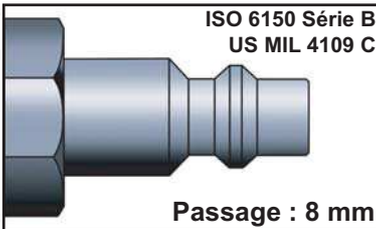


Matériaux :

- Corps de raccord en Duralumin anodisé noir
- Obturateur : acier zingué
- Soupape profilée
- Ressort : INOX 302 L
- Joints : NBR
- About acier 60 RC et traité anti-corrosion

Avantages :

- Raccords rapides sécurité à bouton suivant les normes ISO 6150 et DIN EN 983
- Raccords compacts avec 2 mouvements distincts
- Connexion et déconnexion d'une seule main
- Faible effort d'accouplement
- Léger, robuste et étanche à l'utilisation
- Esthétique : Identification aisée du profil grâce à la couleur noire du raccord et de la bague bleue

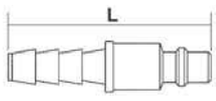
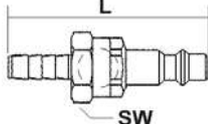
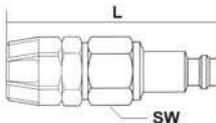


Série S 212 Sécurité

Performances :

- Température : -20 °C à +50 °C
- Pression Maxi d'utilisation : 16 BAR
- Débit : 2330 L. air/min - 6 BAR ΔP : 1 BAR

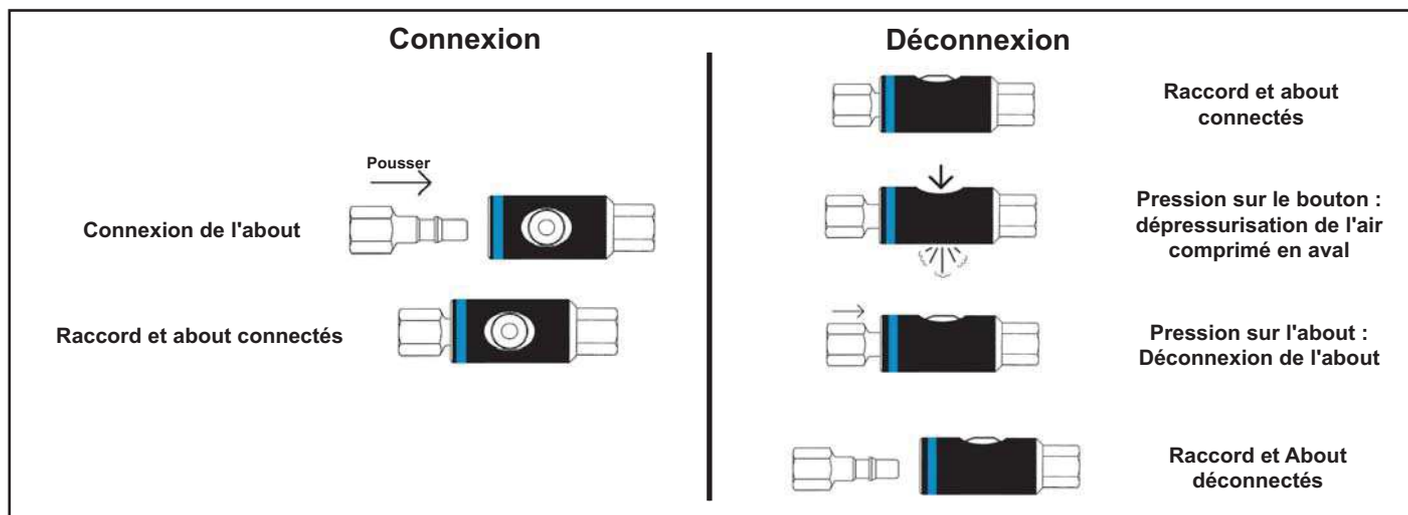
	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Raccords Femelles 	G ¼	34	91	22	S 212 02 101	Raccords Y Femelles 	G ¼	158	107	17	S 212 10 101
	G ⅜	34	91	22	S 212 02 102		G ⅜	161	109	20	S 212 10 102
	G ½	34	94	22	S 212 02 103		G ½	166	112	26	S 212 10 103
Raccords Mâles 	G ¼	34	89	22	S 212 01 101	Raccords Y Mâles 	G ¼	158	107	17	S 212 11 101
	G ⅜	34	91	22	S 212 01 102		G ⅜	161	107	20	S 212 11 102
	G ½	34	93	22	S 212 01 103		G ½	166	112	26	S 212 11 103
							G ¾	166	119	26	S 212 11 104
Raccords Tuyaux 	8 mm	34	105	22	S 212 03 308	Abouts Femelles 	G ¼	-	46	22	R 218 02 101
	10 mm	34	107	22	S 212 03 310		G ⅜	-	46	22	R 218 02 102
	13 mm	34	109	22	S 212 03 313		G ½	-	47	25	R 218 02 103
Raccords à coiffes 	8 x 15	34	100	22	S 212 04 308	Abouts Mâles 	G ¼	-	46	17	R 218 01 101
	10 x 17	34	102	22	S 212 04 310		G ⅜	-	46	17	R 218 01 102
	13 x 19	34	104	22	S 212 04 313		G ½	-	50	22	R 218 01 103

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Abouts Tuyaux 	8 mm	-	46	-	R 218 03 308	Abouts sécurité purge lente 	8/9 mm	-	85	22	R 218 08 308
	9/10 mm	-	49	-	R 218 03 310		10 mm	-	85	22	R 218 08 310
	13 mm	-	57	-	R 218 03 313		13 mm	-	85	22	R 218 08 313
Abouts à coiffe 	8 x 15	-	77	22	R 218 04 308		3/8 Femelle	-	-	-	R 218 08 102
	10 x 17	-	79	22	R 218 04 310						
	13 x 19	-	81	22	R 218 04 313						

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.

Edition HD AIR - 05/2002

Conditionnement : Raccords : Sachet plastique unitaire
 Abouts : Sachet plastique de 10 pièces



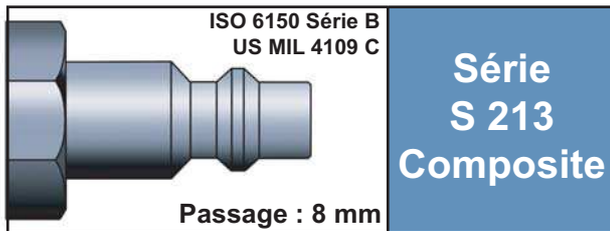
Distributeur Stockiste


Matériaux :

- Corps en polymère renforcé
- Obturateur en laiton nickelé
- Billes et ressorts en acier inoxydable
- Joints NBR (Nitrile)
- Abouts en acier trempé à 60 RC et traité anti-corrosion

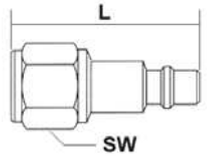
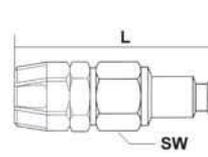
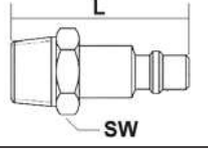
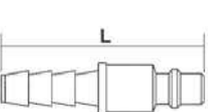
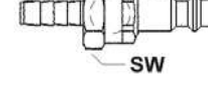
Avantages :

- Raccords rapides sécurité suivant les normes ISO 4414 et DIN EN 983
- Légers, compacts, ergonomiques (< 65 Grammes)
- Résistants aux chocs et à la pression
- Verrouillage sécurisé qui évite toute déconnexion accidentelle
- Faible effort d'accouplement
- Robustes et étanches à l'utilisation
- Gamme de filetages étendue
- Identification aisée du profil grâce à la bague de couleur bleue
- Personnalisable
- Anti-rayure
- Garantie


Performances :

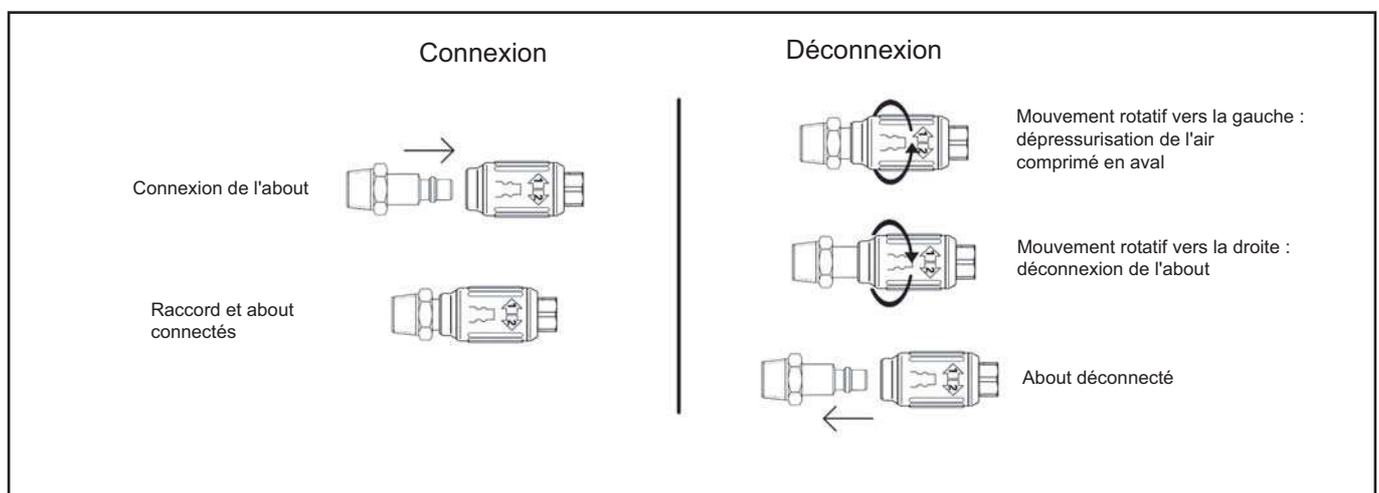
- Température : -20 °C à +60 °C
- Pression Maxi d'utilisation : 25 BAR
- Débit : 2500 L. air/min - 6 BAR ΔP : 1 BAR

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Raccords Femelles 	G ¼	36	75	22	S 213 02 101	Raccords Y Femelles 	G ¼	159	106	17	S 213 10 101
	G ⅜	36	75	22	S 213 02 102		G ⅜	163	109	20	S 213 10 102
	G ½	36	75	25	S 213 02 103		G ½	165	112	26	S 213 10 103
Raccords Mâles 	G ¼	36	81	22	S 213 01 101	Raccords Y Mâles 	G ¼	159	106	17	S 213 11 101
	G ⅜	36	83	22	S 213 01 102		G ⅜	163	109	20	S 213 11 102
	G ½	36	85	25	S 213 01 103		G ½	165	112	26	S 213 11 103
Raccords Tuyaux 	8 mm	36	93	22	S 213 03 308	Raccord tuyau PU avec ressort protection 	6.5x10	36	175	-	R 213 09 310
	10 mm	36	95	22	S 213 03 310		8x12	36	175	-	R 213 09 312
	13 mm	36	98	22	S 213 03 313						
Raccords à coiffes anti-rayures 	8 x 15	36	104	22	S 213 04 308	About tuyau PU avec ressort protection 	6.5x10	-	127	-	R 218 09 310
	10 x 17	36	107	22	S 213 04 310		8x12	-	127	-	R 218 09 312
	13 x 19	36	120	22	S 213 04 313						

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Abouts Femelles 	G ¼	-	46	22	R 218 02 101	Abouts à coiffe 	8 x 15	-	77	22	R 218 04 308
	G3/8	-	46	22	R 218 02 102		10 x 17	-	79	22	R 218 04 310
	G ½	-	47	25	R 218 02 103		13 x 19	-	81	22	R 218 04 313
Abouts Mâles 	G ¼	-	46	17	R 218 01 101	Abouts sécurité purge lente 	8/9 mm	-	85	22	R 218 08 308
	G3/8	-	46	17	R 218 01 102		10 mm	-	85	22	R 218 08 310
	G ½	-	50	22	R 218 01 103		13 mm	-	85	22	R 218 08 313
Abouts Tuyaux 	8 mm	-	46	-	R 218 03 308		3/8 Femelle	-	-	-	R 218 08 102
	9/10 mm	-	49	-	R 218 03 310						
	13 mm	-	57	-	R 218 03 313						

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.

Conditionnement : Raccords : Boîte carton de 5 pièces
 Abouts : Sachet plastique de 10 pièces



Distributeur Stockiste

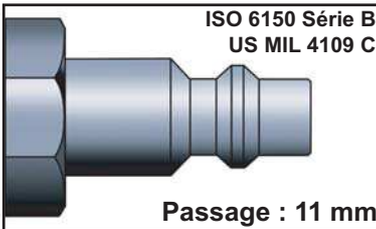


Matériaux :

- Raccord : Acier traité, dur, zingué blanc
- Soupape profilée : Laiton
- About en acier trempé à 60 Rc et traité anti-corrosion
- Joints : NBR (joints Viton sur demande)
- Aiguille et billes: INOX 304 L
- Ressorts : INOX 302 L

Avantages :

- Raccords Rapides Sécurité suivant les normes ISO 4414 et DIN EN 983
- Facilité de manipulation, connexion et déconnexion d'une seule main
- Verouillage Sécurisé
- Faible effort d'accouplement
- Robuste et étanche à l'utilisation
- Gamme de filetages étendue



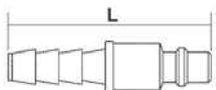
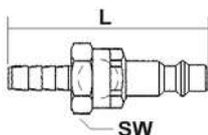
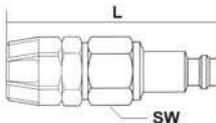
Série S 221 Sécurité

Garantie 18 mois *

Performances :

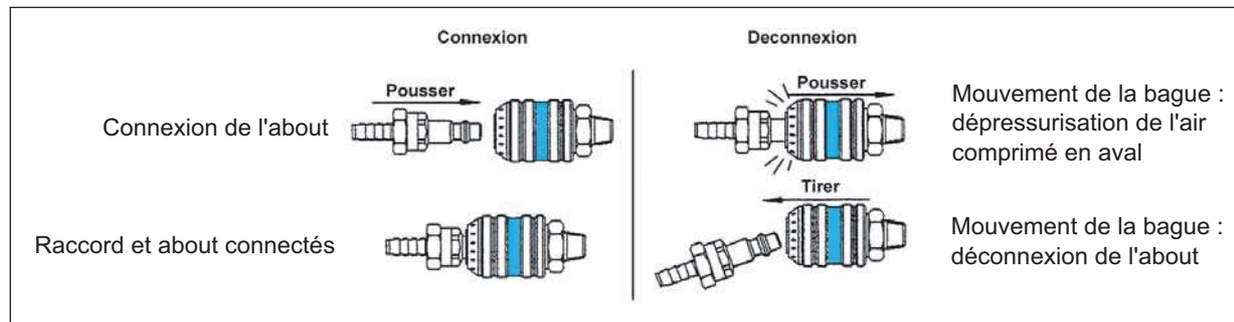
- Température : -20 °C à +100 °C
- Pression Maxi d'utilisation : 25 BAR
- Débit : 6000 L. air/min - 6 BAR ΔP : 1 BAR

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Raccords Femelles 	G3/8	40	74	30	S 221 02 102	Raccords Y Femelles 	G ½	169	113	20	S 221 10 103
	G1/2	40	74	30	S 221 02 103						
	G3/4	40	78	30	S 221 02 104						
Raccords Mâles 	G3/8	40	75	30	S 221 01 102	Raccords Y Mâles 	G ½	169	113	20	S 221 11 103
	G1/2	40	75	30	S 221 01 103						
	G3/4	40	75	30	S 221 01 104						
Raccords Tuyaux 	10 mm	40	82	30	S 221 03 310	Abouts Femelles 	G ¾	-	69	24	R 228 02 102
	13 mm	40	86	30	S 221 03 313						
	16 mm	40	90	30	S 221 03 316						
	19 mm	40	91	30	S 221 03 319						
Raccords à coiffes anti-rayures 	13x19	40	106	30	S 221 04 313	Abouts Mâles 	G ¾	-	72	24	R 228 01 102
	16x26	40	106	30	S 221 04 316						

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Abouts Tuyaux 	10 mm	-	69	-	R 228 03 310	Abouts sécurité purge lente 	13 mm	-	87	24	R 228 08 313
	13 mm	-	69	-	R 228 03 313		16 mm	-	87	24	R 228 08 316
	16 mm	-	69	-	R 228 03 316		19 mm	-	87	24	R 228 08 319
	19 mm	-	69	-	R 228 03 319		½ Femelle	69	25	R 228 08 103	
Abouts à coiffe 	13 x 19	-	81	24	R 228 04 313						
	16 x 26	-	84	24	R 228 04 316						

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.

Conditionnement : Raccords : Boîte carton unitaire
 Abouts : Sachet plastique de 10 pièces



* Garantie : Echange ou réparation si utilisation dans conditions normales, pression 8 BAR maxi, réseau air comprimé exempt d'eau (traitement après le compresseur) et non oxydé. Les joints toriques NBR doivent être graissés régulièrement pour éviter le grippage.

Distributeur Stockiste

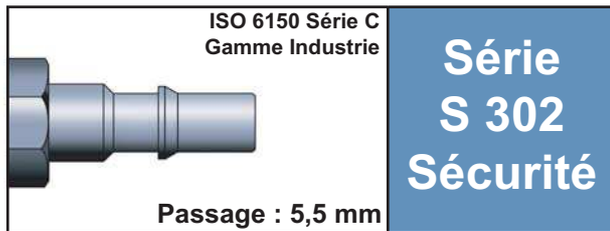


Matériaux :

- Corps de raccord en Duralumin anodisé noir
- Obturateur : acier zingué
- Soupape profilée
- Ressort : INOX 302 L
- Joints : NBR
- About acier 50 RC et traité anti-corrosion

Avantages :

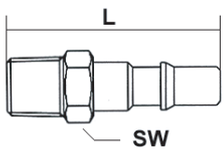
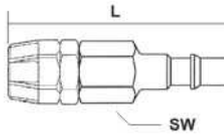
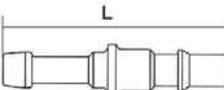
- Raccords rapides sécurité à bouton suivant les normes ISO 4414 et DIN EN 983
- Raccords compacts avec 2 mouvements distincts
- Connexion et déconnexion d'une seule main
- Faible effort d'accouplement
- Léger, robuste et étanche à l'utilisation
- Esthétique : Identification aisée du profil grâce à la couleur noire du raccord



Performances :

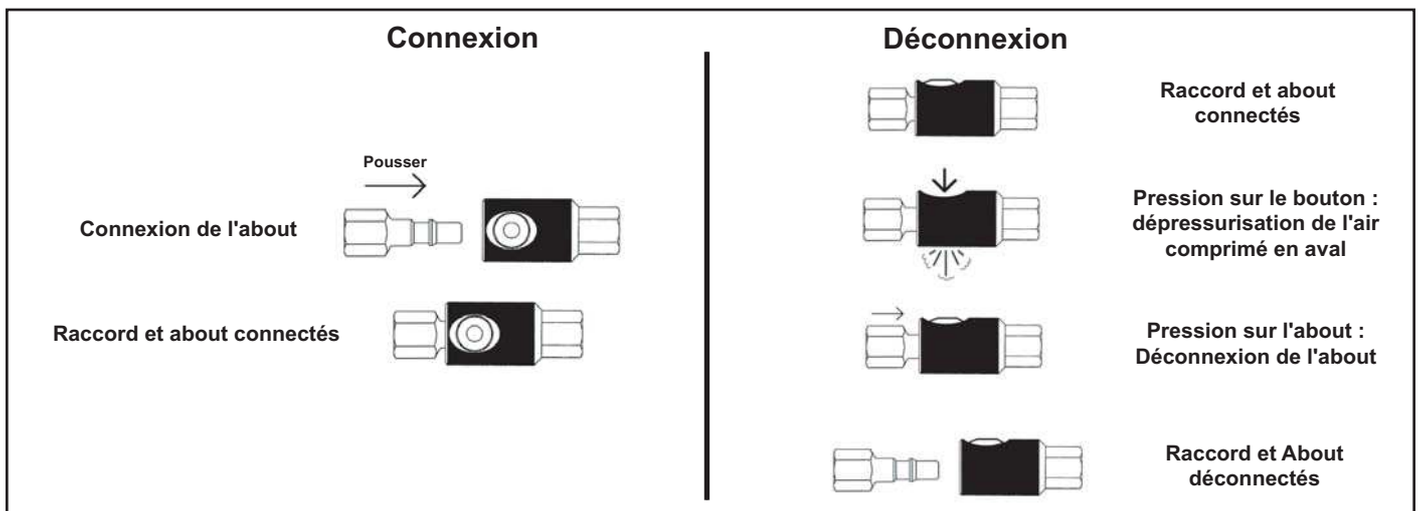
- Température : -20 °C à +50 °C
- Pression Maxi d'utilisation : 12 BAR
- Débit : 1260 L. air/min - 6 BAR ΔP : 1 BAR

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Raccords Femelles 	G ¼	26	58.5	17	S 302 02 101	Raccords Articulés 	6 mm	26	151,5	17	S 302 12 306
	G ⅜	26	63.5	22	S 302 02 102		8 mm	26	151,5	17	S 302 12 308
	G ½	26	65.5	27	S 302 02 103		10 mm	26	151,5	17	S 302 12 310
Raccords Mâles 	G ¼	26	62	17	S 302 01 101	Raccords Y Femelles 	G ¼	146	92	17	S 302 10 101
	G ⅜	26	63.5	17	S 302 01 102		G ⅜	148	94	20	S 302 10 102
	G ½	26	65	22	S 302 01 103		G ½	151	97	26	S 302 10 103
Raccords Tuyaux 	6/7 mm	26	95	17	S 302 03 306	Raccords Y Mâles 	G ¼	146	92	17	S 302 11 101
	8/9 mm	26	96	22	S 302 03 308		G ⅜	148	94	20	S 302 11 102
	10 mm	26	98	27	S 302 03 310		G ½	151	97	26	S 302 11 103
Raccords à coiffes 	6 x 14	26	88	17	S 302 04 306	Abouts Femelles 	G ¼	-	50	17	S 308 02 101
	8 x 15	26	88	17	S 302 04 308		G ⅜	-	47	21	S 308 02 102
	10 x 17	26	88	17	S 302 04 310						

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Abouts Mâles 	G 1/4	-	48	14	S 308 01 101	Abouts à coiffes 	6 x 14	-	76	17	S 308 04 306
	G 3/8	-	50	19	S 308 01 102		8 x 15	-	78	17	S 308 04 308
							10 x 17	-	81	17	S 308 04 310
Abouts Tuyaux 	6/7 mm	-	62	-	S 308 03 306						
	8/9 mm	-	62	-	S 308 03 308						
	10 mm	-	62	-	S 308 03 310						

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.

Conditionnement : Raccords : Sachet plastique unitaire
 Abouts : Sachet plastique de 10 pièces



Distributeur Stockiste

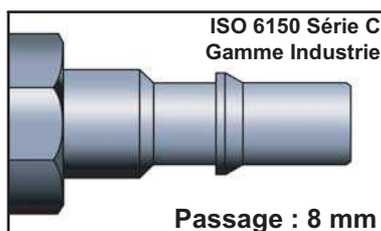


Matériaux :

- Corps de raccord en Duralumin anodisé noir
- Obturateur : acier zingué
- Soupape profilée
- Ressort : INOX 302 L
- Joints : NBR
- About acier 50 RC et traité anti-corrosion

Avantages :

- Raccords rapides sécurité à bouton suivant les normes ISO 4414 et DIN EN 983
- Raccords compacts avec 2 mouvements distincts
- Connexion et déconnexion d'une seule main
- Faible effort d'accouplement
- Léger, robuste et étanche à l'utilisation
- Esthétique : Identification aisée du profil grâce à la couleur noire du raccord

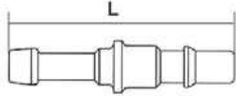
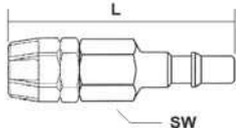


Série S 312 Sécurité

Performances :

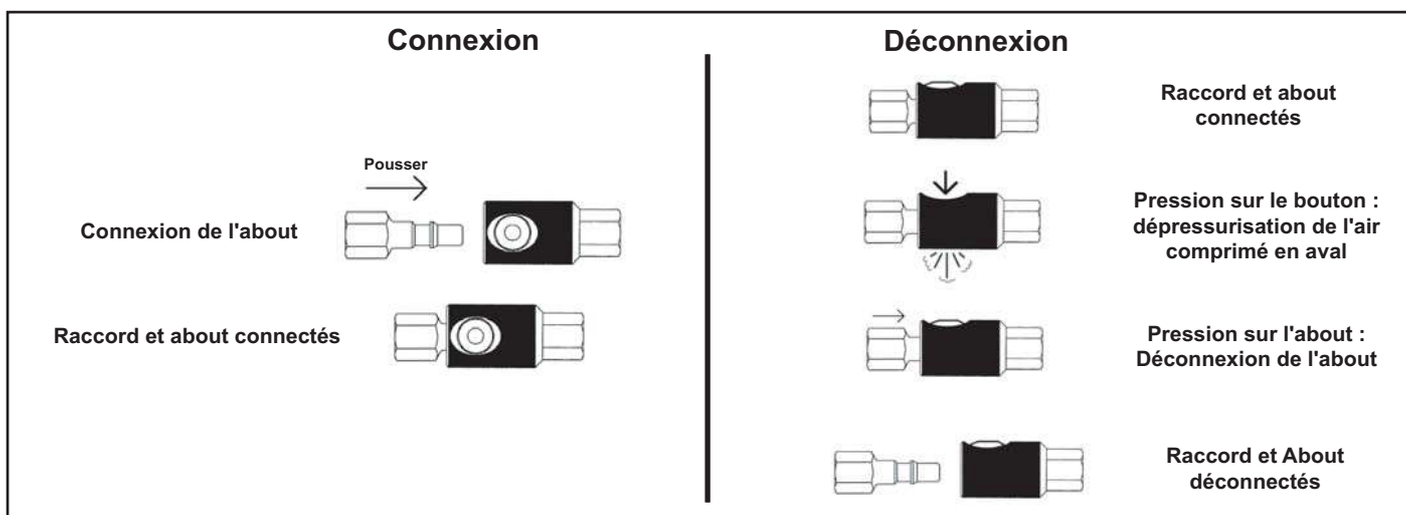
- Température : -20 °C à +50 °C
- Pression Maxi d'utilisation : 10 BAR
- Débit : 2660 L. air/min - 6 BAR ΔP : 1 BAR

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Raccords Femelles 	G ¼	34	74.5	22	S 312 02 101	Raccords Y Femelles 	G ¼	158	107	17	S 312 10 101
	G ⅜	34	77	22	S 312 02 102		G ⅜	161	109	20	S 312 10 102
	G ½	34	80	27	S 312 02 103		G ½	166	112	26	S 312 10 103
Raccords Mâles 	G ¼	34	75.5	22	S 312 01 101	Raccords Y Mâles 	G ¼	158	107	17	S 312 11 101
	G ⅜	34	77.5	22	S 312 01 102		G ⅜	161	107	20	S 312 11 102
	G ½	34	79.5	22	S 312 01 103		G ½	166	112	26	S 312 11 103
							G ¾	166	119	26	S 312 11 104
Raccords Tuyaux 	8 mm	34	105	22	S 312 03 308	Abouts Femelles 	G ¼	-	60	17	S 318 02 101
	10 mm	34	107	22	S 312 03 310		G ⅜	-	60	21	S 318 02 102
	13 mm	34	109	22	S 312 03 313		G ½	-	63	26	S 318 02 103
Raccords à coiffes 	8x15	34	100	22	S 312 04 308	Abouts Mâles 	G ¼	-	58	17	S 318 01 101
	10 x 17	34	102	22	S 312 04 310		G ⅜	-	60	19	S 318 01 102
	13x19	34	104	22	S 312 04 313		G ½	-	62	22	S 318 01 103

	Connexions	D	L	sw	Références		Connexions	D	L	sw	Références
Abouts Tuyaux						Abouts à coiffes					
	8 mm	-	70	-	S 318 03 308		8 x 15	-	91	19	S 318 04 308
	10 mm	-	70	-	S 318 03 310		10 x 17	-	91	19	S 318 04 310
	13 mm	-	75	-	S 318 03 313		13 x 19	-	93	19	S 318 04 313

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.

Conditionnement : Raccords : Sachet plastique unitaire
Abouts : Sachet plastique de 10 pièces



Distributeur Stockiste

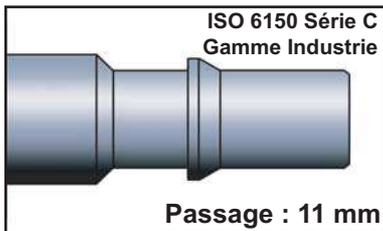


Matériaux :

- Corps de raccord en Duralumin anodisé noir
- Obturateur : acier zingué
- Soupape profilée
- Ressort : INOX 302 L
- Joints : NBR
- About acier 50 RC et traité anti-corrosion

Avantages :

- Raccords rapides sécurité à bouton suivant les normes ISO 4414 et DIN EN 983
- Raccords compacts avec 2 mouvements distincts
- Connexion et déconnexion d'une seule main
- Faible effort d'accouplement
- Léger, robuste et étanche à l'utilisation
- Esthétique : Identification aisée du profil grâce à la couleur noire du raccord

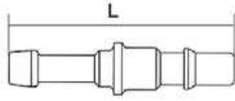
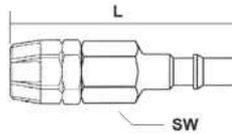


Série S 322 Sécurité

Performances :

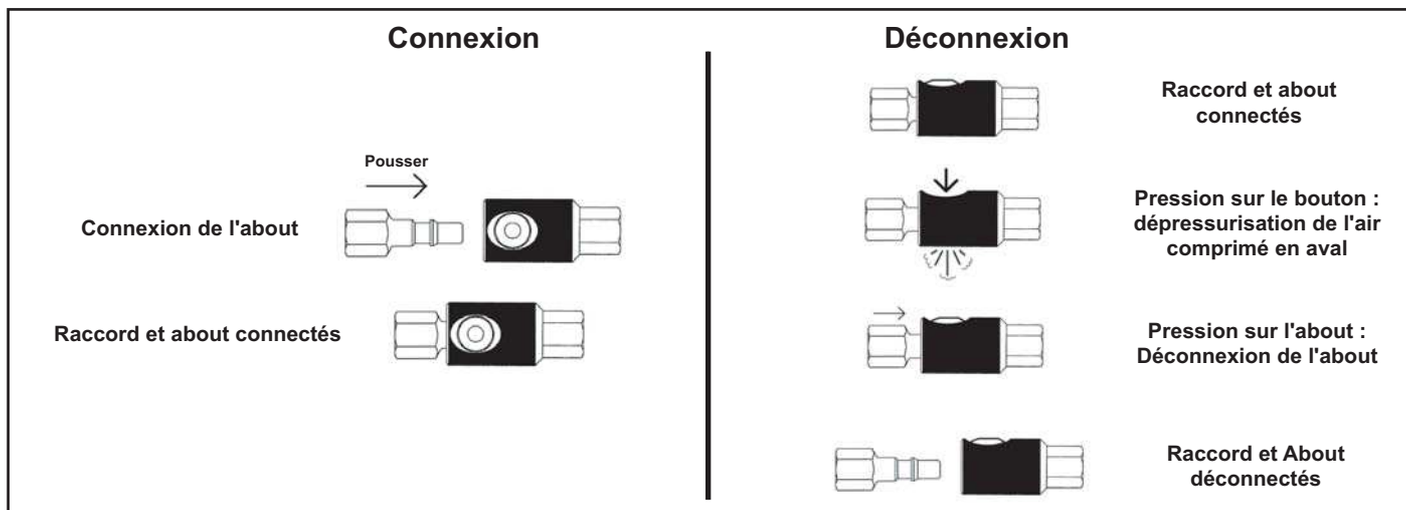
- Température : -20 °C à +50 °C
- Pression Maxi d'utilisation : 8 BAR
- Débit : 5000 L. air/min - 6 BAR ΔP : 1 BAR

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références						
Raccords Femelles		G 1/2	40	84	27	S 322 02 103	Raccords Y Femelles 	G 1/2	119	130	26	S 322 10 103					
		G 3/4	40	89	32	S 322 02 104											
Raccords Mâles		G 1/2	40	88	27	S 322 01 103	Raccords Y Mâles 	G 1/2	119	130	26	S 322 11 103					
		G 3/4	40	89	29	S 322 01 104							G 3/4	119	136	26	S 322 11 104
Raccords Tuyaux		10 mm	40	104	27	S 322 03 310	Abouts Femelles 	G 3/8	-	65	27	S 328 02 102					
		13 mm	40	105	27	S 322 03 313							G 1/2	-	65	27	S 328 02 103
		16 mm	40	107	27	S 322 03 316							G 3/4	-	73	32	S 328 02 104
		19 mm	40	109	27	S 322 03 319											
Raccords à coiffes		13 x 19	40	119	27	S 322 04 313	Abouts Mâles 	G 1/2	-	67	22	S 328 01 103					
		16 x 26	40	123	27	S 322 04 316							G 3/4	-	72	29	S 328 01 104

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Abouts Tuyaux 	10 mm	-	75	-	S 328 03 310	Abouts à coiffes 					
	13 mm	-	80	-	S 328 03 313						
	16 mm	-	80	-	S 328 03 316						
	19 mm	-	90	-	S 328 03 319						
							13 x 19	-	96	27	S 328 04 313
							16 x 26	-	99	27	S 328 04 316

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.

Conditionnement : Raccords : Sachet Plastique unitaire
 Abouts : Sachet plastique de 10 pièces



Distributeur Stockiste

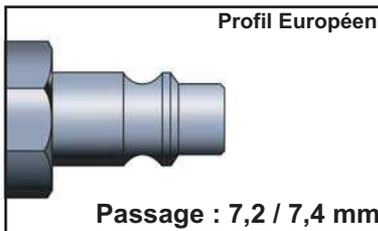


Matériaux :

- Raccord : Acier traité, dur, zingué blanc
- Soupape profilée : Laiton
- About en acier trempé à 60 Rc et traité anti-corrosion
- Joints : NBR (joints Viton sur demande)
- Aiguille et billes: INOX 304 L
- Ressorts : INOX 302 L

Avantages :

- Raccords Rapides Sécurité suivant les normes ISO 4414 et DIN EN 983
- Facilité de manipulation, connexion et déconnexion d'une seule main
- Verouillage Sécurisé
- Faible effort d'accouplement
- Robuste et étanche à l'utilisation
- Gamme de filetages étendue



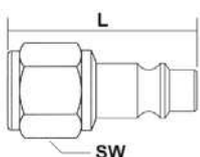
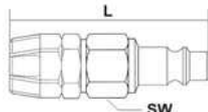
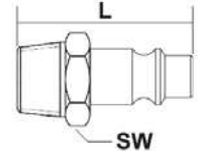
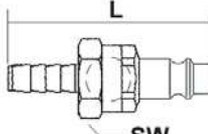
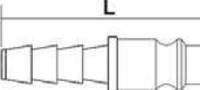
Série S 401 Sécurité

Garantie 18 mois *

Performances :

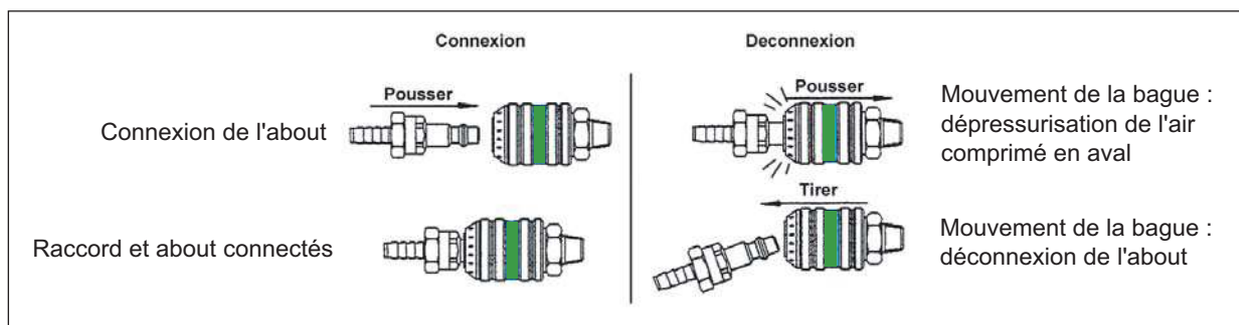
- Température : -20 °C à +100 °C
- Pression Maxi d'utilisation : 25 BAR
- Débit : 2530 L. air/min - 6 BAR ΔP : 1 BAR

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Raccords Femelles 	G ¼	30	49	22	S 401 02 101	Raccords Articulés 	6/7 mm	30	124,5	22	S 401 12 306
	G ⅜	30	51	22	S 401 02 102		8 mm	30	124,5	22	S 401 12 308
	G ½	30	53	22	S 401 02 103		10 mm	30	124,5	22	S 401 12 310
Raccords Mâles 	G ¼	30	49	22	S 401 01 101	Raccords Y Femelles 	G ¼	103	78	17	S 401 10 101
	G ⅜	30	51	22	S 401 01 102		G ⅜	105	80	20	S 401 10 102
	G ½	30	53	22	S 401 01 103		G ½	107	82	26	S 401 10 103
Raccords Tuyaux 	6/7 mm	30	63	22	S 401 03 306	Raccords Y Mâles 	G ¼	103	78	17	S 401 11 101
	8/9 mm	30	63	22	S 401 03 308		G ⅜	105	80	20	S 401 11 102
	10 mm	30	63	22	S 401 03 310		G ½	107	82	26	S 401 11 103
	13 mm	30	66	22	S 401 03 313						
Raccords à coiffes 	6 x 14	30	79	22	S 401 04 306	Raccords traversée cloison mâles 	G ⅜	30	62	22	S 401 05 102
	8 x 15	30	80	22	S 401 04 308						
	10 x 17	30	81	22	S 401 04 310						

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Abouts Femelles 	G ¼	-	36	17	R 408 02 101	Abouts à coiffes 	6 x 14	-	65	17	R 408 04 306
	G ⅜	-	38	17	R 408 02 102		8 x 15	-	66	17	R 408 04 308
								10 x 17	-	69	17
Abouts Mâles 	G ¼	-	37	14	R 408 01 101	Abouts sécurité purge lente 	6-7 mm	-	66	17	R 408 08 306
	G ⅜	-	39	17	R 408 01 102		8/9 mm	-	66	17	R 408 08 308
							10 mm	-	66	17	R 408 08 310
							13 mm	-	66	17	R 408 08 313
Abouts Tuyaux 	6/7 mm	-	48	-	R 408 03 306						
	8/9 mm	-	48	-	R 408 03 308						
	10 mm	-	48	-	R 408 03 310						
	13 mm	-	50	-	R 408 03 313						

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.

Conditionnement : Raccords : Boîte carton unitaire
 Abouts : Sachet plastique de 10 pièces



* Garantie : Echange ou réparation si utilisation dans conditions normales, pression 8 BAR maxi, réseau air comprimé exempt d'eau (traitement après le compresseur) et non oxydé. Les joints toriques NBR doivent être graissés régulièrement pour éviter le grippage.

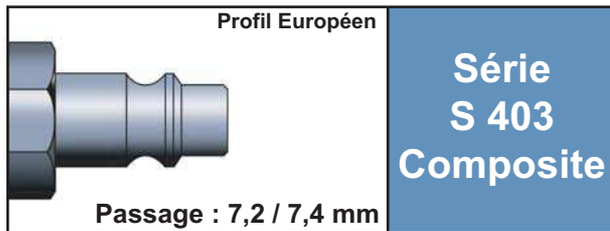
Distributeur Stockiste


Matériaux :

- Corps en polymère renforcé
- Obturateur en laiton nickelé
- Billes et ressorts en acier inoxydable
- Joints NBR (Nitrile)
- Abouts en acier trempé à 60 RC et traité anti-corrosion

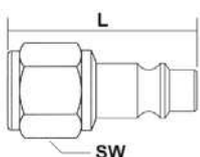
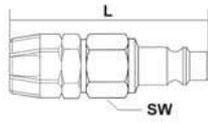
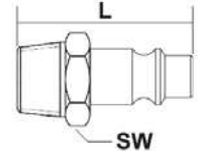
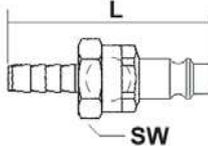
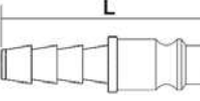
Avantages :

- Raccords rapides sécurité suivant les normes ISO 4414 et DIN EN 983
- Légers, compacts, ergonomiques (< 65 Grammes)
- Résistants aux chocs et à la pression
- Verrouillage sécurisé qui évite toute déconnexion accidentelle
- Faible effort d'accouplement
- Robustes et étanches à l'utilisation
- Gamme de filetages étendue
- Identification aisée du profil grâce à la bague de couleur verte personnalisable
- Anti-rayure
- Garantie


Performances :

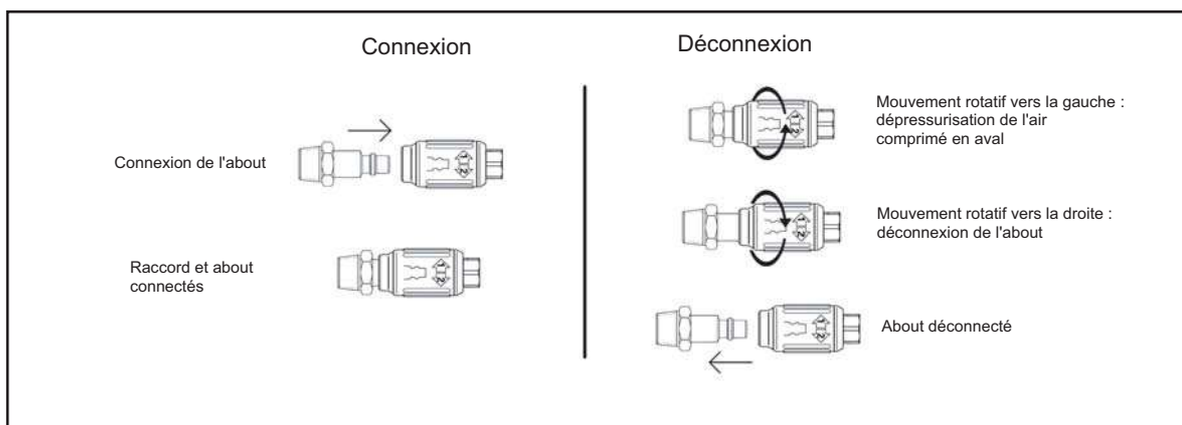
- Température : -20 °C à +60 °C
- Pression Maxi d'utilisation : 25 BAR
- Débit : 2300 L. air/min - 6 BAR ΔP : 1 BAR

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références	
Raccords Femelles 	G ¼	36,5	73	22	S 403 02 101	Raccords Y Femelles 	G ¼	159	106	17	S 403 10 101	
	G ⅜	36,5	73	22	S 403 02 102		G ⅜	163	109	20	S 403 10 102	
	G ½	36,5	78	27	S 403 02 103		G ½	165	112	26	S 403 10 103	
Raccords Mâles 	G ¼	36,5	80	22	S 403 01 101	Raccords Y Mâles 	G ¼	159	106	17	S 403 11 101	
	G ⅜	36,5	81	22	S 403 01 102		G ⅜	163	109	20	S 403 11 102	
	G ½	36,5	83,5	25	S 403 01 103		G ½	165	112	26	S 403 11 103	
Raccords Tuyaux 	6/7 mm	36,5	93	22	S 403 03 306	Raccords tuyaux PU avec ressort protection 		6.5x10	36.5	175	-	S 403 09 310
	8/9 mm	36,5	97	22	S 403 03 308							
	10 mm	36,5	97	22	S 403 03 310							
	13 mm	36,5	101	22	S 403 03 313							
Raccords à coiffes 	6 x 14	36,5	104	22	S 403 04 306	Abouts tuyaux PU avec ressort protection 		6.5x10	-	127	-	R408 09 310
	8 x 15	36,5	104	22	S 403 04 308							
	10 x 17	36,5	107	22	S 403 04 310							
	13 x 19	36,5	111	22	S 403 04 313							
								8x12	-	127	-	R408 09 312

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Abouts Femelles 	G ¼	-	36	17	R 408 02 101	Abouts à coiffes 	6 x 14	-	65	17	R 408 04 306
	G ¾	-	38	17	R 408 02 102		8 x 15	-	66	17	R 408 04 308
								10 x 17	-	69	17
Abouts Mâles 	G ¼	-	37	14	R 408 01 101	Abouts sécurité purge lente 	6-7 mm	-	66	17	R 408 08 306
	G ¾	-	39	17	R 408 01 102		8/9 mm	-	66	17	R 408 08 308
							10 mm	-	66	17	R 408 08 310
							13 mm	-	66	17	R 408 08 313
Abouts Tuyaux 	6/7 mm	-	48	-	R 408 03 306						
	8/9 mm	-	48	-	R 408 03 308						
	10 mm	-	48	-	R 408 03 310						
	13 mm	-	50	-	R 408 03 313						

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.

Conditionnement : Raccords : Boîte carton de 10 pièces
 Abouts : Sachet plastique de 10 pièces



Distributeur Stockiste

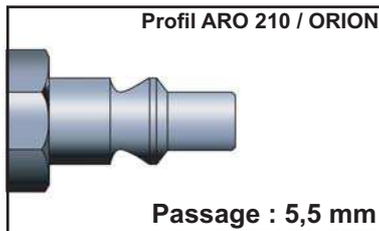


Matériaux :

- Raccord : Acier traité, dur, zingué blanc
- Soupape profilée : Laiton
- About en acier trempé à 60 Rc et traité anti-corrosion
- Joints : NBR (joints Viton sur demande)
- Aiguille et billes: INOX 304 L
- Ressorts : INOX 302 L

Avantages :

- Raccords Rapides Sécurité suivant les normes ISO 4414 et DIN EN 983
- Facilité de manipulation, connexion et déconnexion d'une seule main
- Verouillage Sécurisé
- Faible effort d'accouplement
- Robuste et étanche à l'utilisation
- Gamme de filetages étendue



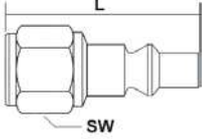
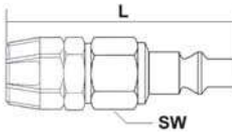
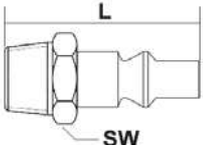
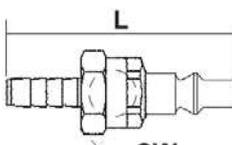
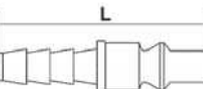
Série S 501 Sécurité

Garantie 18 mois *

Performances :

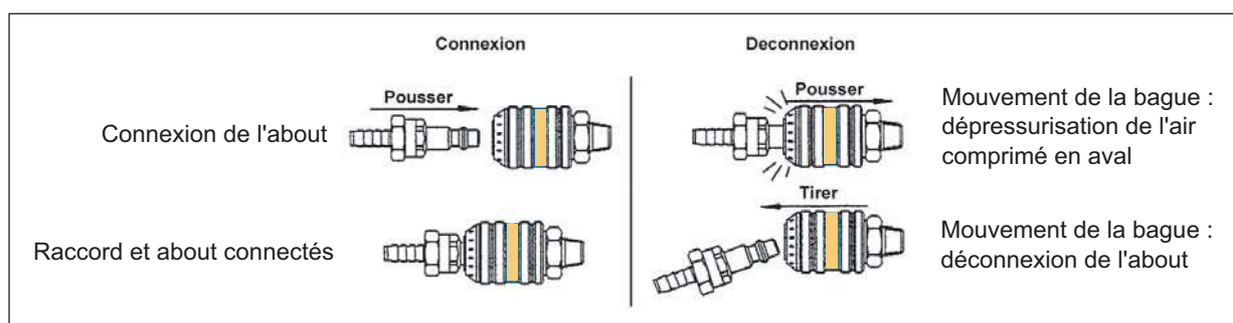
- Température : -20 °C à +100 °C
- Pression Maxi d'utilisation : 25 BAR
- Débit : 1350 L. air/min - 6 BAR ΔP : 1 BAR

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Raccords Femelles 	G ¼	30	54	22	S 501 02 101	Raccords Articulés 	6/7 mm	30	128	22	S 501 12 306
	G ¾	30	55	22	S 501 02 102		8 mm	30	128	22	S 501 12 308
	G ½	30	55	22	S 501 02 103		10 mm	30	128	22	S 501 12 310
Raccords Mâles 	G ¼	30	54	22	S 501 01 101	Raccords Y Femelles 	G ¼	140	84	17	S 501 10 101
	G ¾	30	55	22	S 501 01 102		G ¾	147	94	20	S 501 10 102
	G ½	30	55	22	S 501 01 103		G ½	153	102	26	S 501 10 103
Raccords Tuyaux 	6/7 mm	30	77	22	S 501 03 306	Raccords Y Mâles 	G ¼	140	84	17	S 501 11 101
	8/9 mm	30	77	22	S 501 03 308		G ¾	147	94	20	S 501 11 102
	10 mm	30	77	22	S 501 03 310		G ½	153	102	26	S 501 11 103
Raccords à coiffes 	6 x 14	30	83	22	S 501 04 306	Raccords traversée cloison mâles 	G ¾	30	64	22	S 501 05 102
	8 x 15	30	83	22	S 501 04 308						
	10 x 17	30	83	22	S 501 04 310						

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Abouts Femelles 	G ¼	-	41	17	R 508 02 101	Abouts à coiffes 	6 x 14	-	72	17	R 508 04 306
	G ⅜	-	42	17	R 508 02 102		8 x 15	-	73	17	R 508 04 308
	G ½	-	43	22	R 508 02 103		10 x 17	-	74	17	R 508 04 310
Abouts Mâles 	G ¼	-	41	14	R 508 01 101	Abouts sécurité purge lente 	6-7 mm	-	65	17	R 508 08 306
	G ⅜	-	42	17	R 508 01 102		8/9 mm	-	65	17	R 508 08 308
	G ½	-	44	22	R 508 01 103		10 mm	-	65	17	R 508 08 310
Abouts Tuyaux 	6/7 mm	-	50	-	R 508 03 306						
	8/9 mm	-	52	-	R 508 03 308						
	10 mm	-	52	-	R 508 03 310						

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.

Conditionnement : Raccords : Boîte carton unitaire
 Abouts : Sachet plastique de 10 pièces



* Garantie : Echange ou réparation si utilisation dans conditions normales, pression 8 BAR maxi, reseau air comprimé exempt d'eau (traitement après le compresseur) et non oxydé. Les joints toriques NBR doivent être graissés régulièrement pour éviter le grippage.

Distributeur Stockiste

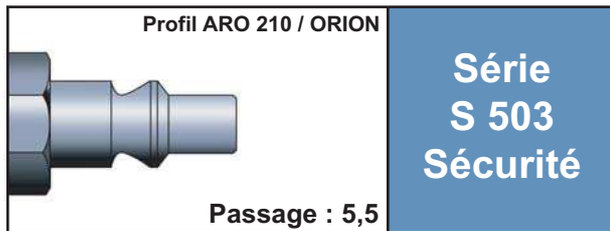


Matériaux :

- Corps en polymère renforcé
- Obturateur en laiton nickelé
- Billes et ressorts en acier inoxydable
- Joints NBR (Nitrile)
- Abouts en acier trempé à 60 RC et traité anti-corrosion

Avantages :

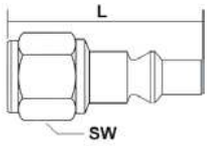
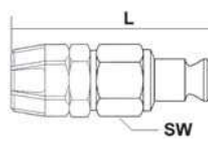
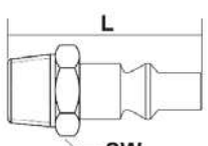
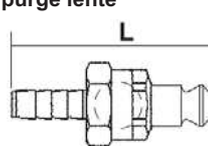
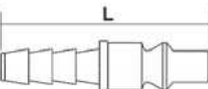
- Raccords rapides sécurité suivant les normes ISO 4414 et DIN EN 983
- Légers, compacts, ergonomiques (< 65 Grammes)
- Résistants aux chocs et à la pression
- Verrouillage sécurisé qui évite toute déconnexion accidentelle
- Faible effort d'accouplement
- Robustes et étanches à l'utilisation
- Gamme de filetages étendue
- Identification aisée du profil grâce à la bague de couleur jaune
- Personnalisable
- Anti-rayure
- Garantie



Performances :

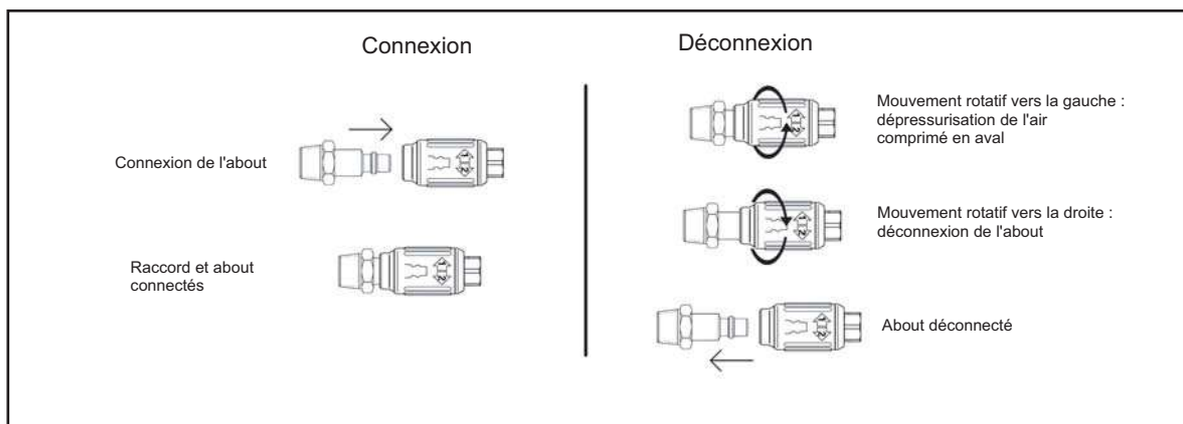
- Température : -20 °C à +60 °C
- Pression Maxi d'utilisation : 25 BAR
- Débit : 1300 L. air/min - 6 BAR Δ P : 1 BAR

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Raccords Femelles 	G ¼	30	67	17	S 503 02 101	Raccords Y Femelles 	G ¼	148	93	17	S 503 10 101
	G ⅜	30	68	22	S 503 02 102		G ⅜	151	96	20	S 503 10 102
	G ½	30	69	25	S 503 02 103		G ½	154	99	26	S 503 10 103
Raccords Mâles 	G ¼	30	77	17	S 503 01 101	Raccords Y Mâles 	G ¼	148	92	17	S 503 11 101
	G ⅜	30	79	22	S 503 01 102		G ⅜	141	96	20	S 503 11 102
	G ½	30	81	25	S 503 01 103		G ½	154	99	26	S 503 11 103
Raccords Tuyaux 	6/7 mm	30	97	17	S 503 03 306						
	8/9 mm	30	99	17	S 503 03 308						
	10 mm	30	101	17	S 503 03 310						
Raccords à coiffes anti-rayures 	6 x 14	30	98	17	S 503 04 306						
	8 x 15	30	99	17	S 503 04 308						
	10 x 17	30	100	17	S 503 04 310						

	Connexions	D	L	SW	Références		Connexions	D	L	SW	Références
Abouts Femelles 	G ¼	-	41	17	R 508 02 101	Abouts à coiffes 	6 x 14	-	72	17	R 508 04 306
	G ¾	-	42	17	R 508 02 102		8 x 15	-	73	17	R 508 04 308
	G ½	-	43	22	R 508 02 103		10 x 17	-	74	17	R 508 04 310
Abouts Mâles 	G ¼	-	41	14	R 508 01 101	Abouts sécurité purge lente 	6-7 mm	-	65	17	R 508 08 306
	G ¾	-	42	17	R 508 01 102		8/9 mm	-	65	17	R 508 08 308
	G ½	-	44	22	R 508 01 103		10 mm	-	65	17	R 508 08 310
Abouts Tuyaux 	6/7 mm	-	50	-	R 508 03 306						
	8/9 mm	-	52	-	R 508 03 308						
	10 mm	-	52	-	R 508 03 310						

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.

Conditionnement : Raccords : Boîte carton 10 pièces
 Abouts : Sachet plastique de 10 pièces



Distributeur Stockiste