

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Matériaux et composants

- corps en aluminium anodisé
- filet en laiton nickelé
- filetage : mâle BSP cylindrique (coupleurs et embouts laiton)
mâle BSP conique (embouts acier)
femelle BSP cylindrique

Champ d'application : air comprimé



- Ensemble connecté



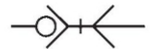
- Pression sur le bouton pour assurer la décompression



- Seconde pression pour désaccoupler

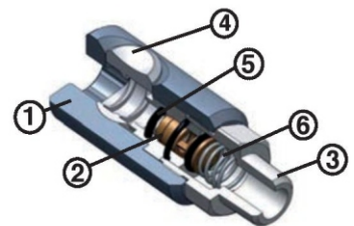


- Déconnexion

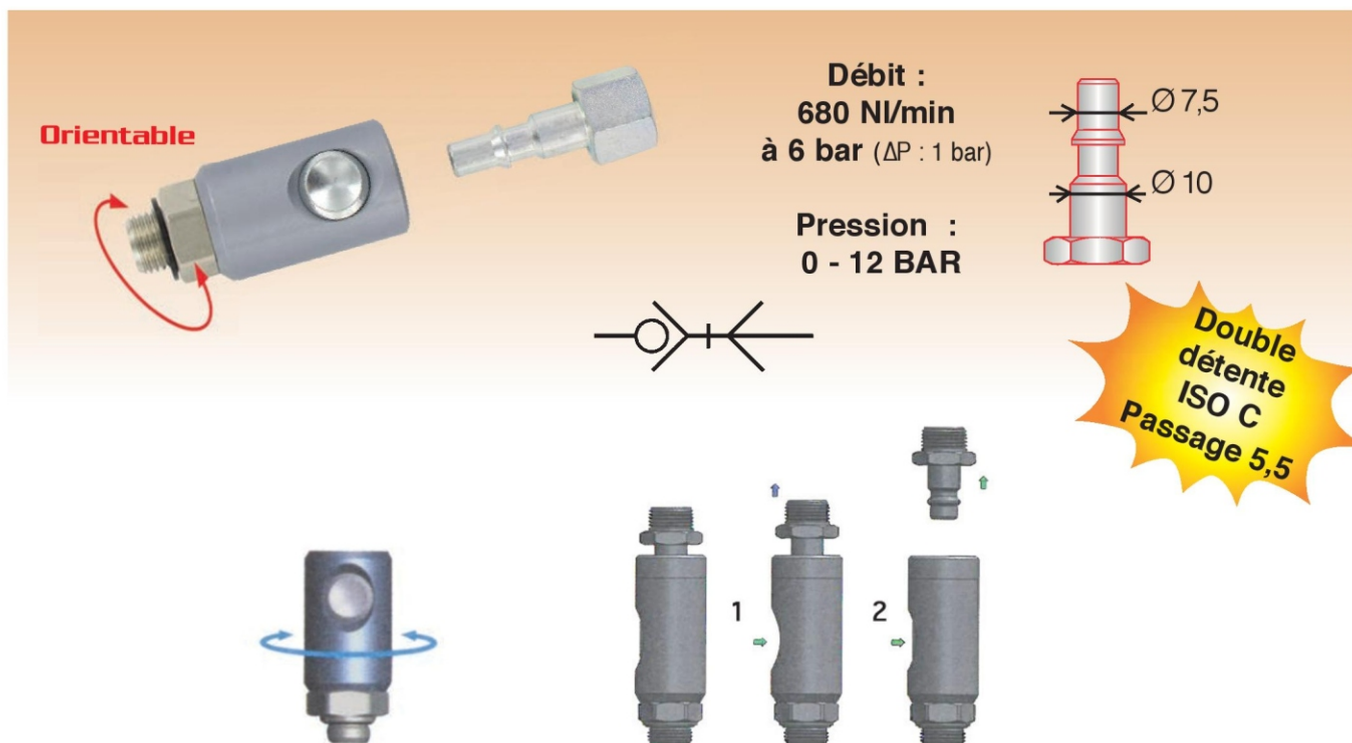


Séries SN40

- 1 - Corps: Aluminium
- 2 - Clapet: Laiton UNI EN 12164 CW614N
- 3 - Filet: Laiton nickelé UNI EN 12164 CW614N
- 4 - Bouton: Acier trempé et zingué
- 5 - Joint d'étanchéité NBR
- 6 - Ressorts: Acier Inox AISI 302

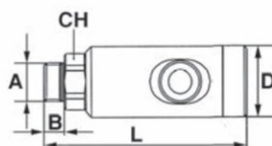


Coupleurs de sécurité, série SN 40, selon la norme ISO 4414
Profil ISO 6150 C-10 - Passage de 5.5 mm



SN 41

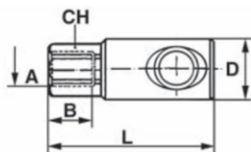
implantation mâle BSP cylindrique avec joint monté



CODE	A	B	D	L	CH	DN
SN41 644	1/4	6,5	25	56	21	5,5
SN41 633	3/8	7	25	56	21	5,5
SN41 622	1/2	8,5	25	58,5	25	5,5

SN 42

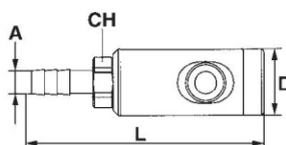
implantation femelle BSP cylindrique



CODE	A	B	D	L	CH	DN
SN42 644	1/4	9	25	59,5	21	5,5
SN42 633	3/8	10	25	61,5	21	5,5
SN42 622	1/2	11	25	63,5	24	5,5

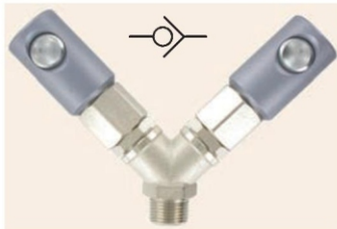
SN 45

équipé d'une douille cannelée

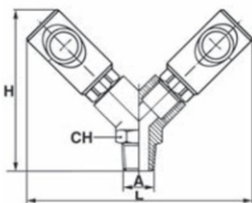


CODE	Ø Tube	A	D	L	CH	DN
SN45 606	6	7	25	74,5	21	5,5
SN45 608	8	9	25	74,5	21	5,5
SN45 610	10	11	25	74,5	21	5,5

SN 341

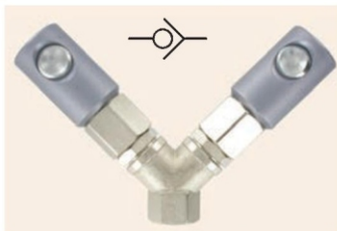


distributeur à 2 voies, implantation mâle BSP conique

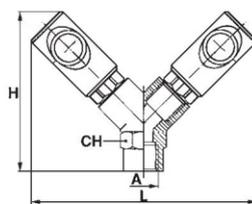


CODE	A	H	L	CH	DN
SN341 44	1/4	128	130	17	5,5
SN341 33	3/8	133	135	20	5,5
SN341 22	1/2	145	145	25	5,5

SN 342



distributeur à 2 voies, implantation femelle BSP cylindrique

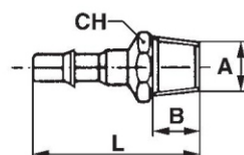


CODE	A	H	L	CH	DN
SN342 44	1/4	128	124	17	5,5
SN342 33	3/8	133	135	20	5,5
SN342 22	1/2	145	145	25	5,5

embouts en acier traité passage 5,5 mm

S41

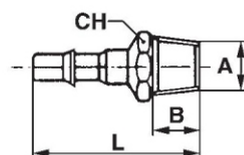
embout mâle conique



CODE	A	B	L	CH
S41 604	1/4	11	46	14
S41 603	3/8	12	47	17
S41 602	1/2	14	49	22

S41

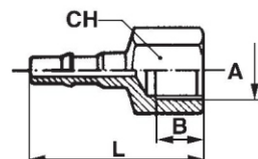
embout mâle conique pré-téflonné



CODE	A	B	L	CH
S41 614	1/4	11	46	14
S41 613	3/8	12	47	17
S41 612	1/2	14	49	22

S42

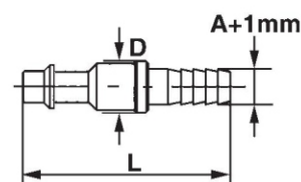
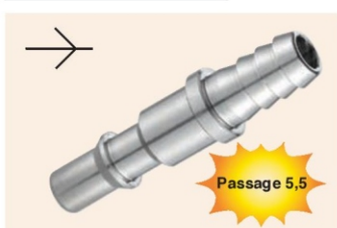
embout femelle cylindrique



CODE	A	B	L	CH
S42 604	1/4	10	43	17
S42 603	3/8	10	45	20
S42 602	1/2	11	47	24

S47

embout avec douille cannelée



CODE	A	D	L
S47 606	6	10	57
S47 608	8	10	57
S47 610	10	10	57