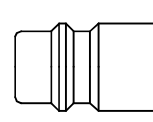




Coupleur industriel universel de profil européen standard. Connectable d'une seule main. Clapet High Flow pour un débit optimal et une faible perte de charge. La série se distingue par sa conception robuste et sa longue durée de vie, même en cas d'utilisation intensive.

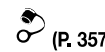
Disponible sur demande :

- autres connexions de tubes
- autres versions de joints pour plages de températures et fluides différents



Profil Euro

Protection contre la poussière



pour coupleur n° SK23S pour embout n° SK12S



Simple obturation

Pression d'utilisation* :
jusqu'à 35 bar

Matériaux :

- Coupleur : Laiton nickelé / Acier
- Embout : Acier zingué
- Joint : NBR

Température d'utilisation :

-20°C jusqu'à +100°C (NBR)

Débit d'air :

1 800 l/min.

pression d'entrée 6 bar, chute de pression 0,5 bar

Débit d'eau :

28 l/min.

chute de pression de 0,5 bar



Double obturation

Pression d'utilisation* :
jusqu'à 35 bar

Matériaux :

- Coupleur : Laiton nickelé / Acier
- Embout : Laiton nickelé
- Joint : NBR

Température d'utilisation :

-20°C jusqu'à +100°C (NBR)

Débit d'air :

710 l/min.

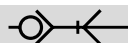
pression d'entrée 6 bar, chute de pression 0,5 bar

Débit d'eau :

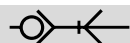
7,1 l/min.

chute de pression de 0,5 bar

* pression de service statique maximale avec un facteur de sécurité de 4 à 1.



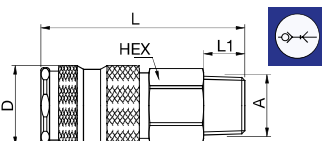
Simple obturation



Simple obturation

25KAA Coupleur avec obturation, mâle

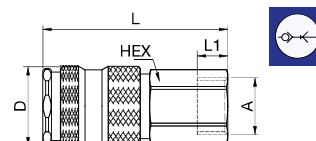
Laiton / Acier nickelé, NBR



A		HEX	L	L1	D
R1/4	25KAAK13MPN	19	61	12	23
R3/8	25KAAK17MPN	19	60	12	23
R1/2	25KAAK21MPN	22	61	17	23
M14 x 1,5	25KAAD14MPN	19	59	10	23
M16 x 1,5	25KAAD16MPN	19	60	11	23
M18 x 1,5	25KAAD18MPN	19	60	11	23

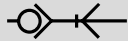
25KAIW Coupleur avec obturation, femelle

Laiton / Acier nickelé, NBR



A		HEX	L	L1	D
G1/4	25KAIW13MPN	19	56	10	23
G3/8	25KAIW17MPN	19	55	9	23
G1/2	25KAIW21MPN	24	58	12	23

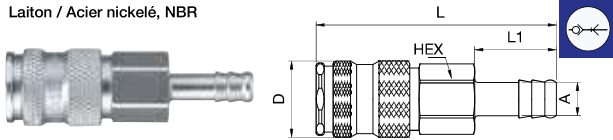
Série 25 - Laiton / Acier



Simple obturation

25KAT Coupleur avec obturation, à douille annelée

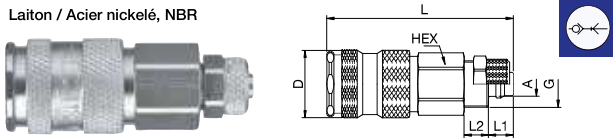
Laiton / Acier nickelé, NBR



A		HEX	L	L1	D
6	25KATF06MPN	19	74	25	23
8	25KATF08MPN	19	74	25	23
9	25KATF09MPN	19	74	25	23
10	25KATF10MPN	19	74	25	23
13	25KATF13MPN	19	74	25	23
10	25KATP10MPN	19	73	24	23
13	25KATP13MPN	19	76	28	23

25KAKO Coupleur avec obturation avec connexion à canule

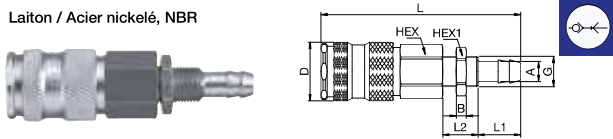
Laiton / Acier nickelé, NBR



A		HEX	G	L	L1	L2	D
6 x 8	25KAKO08MPN	19	M12x1	61	7	6	23
8 x 10	25KAKO10MPN	19	M16x1	65	9	8	23
9 x 12	25KAKO12MPN	19	M16x1	65	9	8	23

25KATS Coupleur avec obturation à traversée de cloison à douille annelée

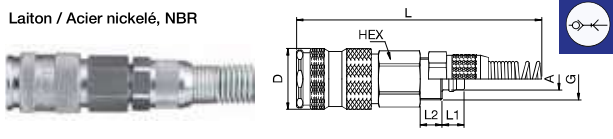
Laiton / Acier nickelé, NBR



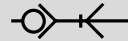
A		HEX	HEX1	B	G	L	L1	L2	D
8	25KATS08MPN	19	17	4	M12x1	80	17	14	23
10	25KATS10MPN	19	17	4	G1/4	87	25	14	23

25KAKK Coupleur avec obturation avec connexion à canule et ressort de protection

Laiton / Acier nickelé, NBR



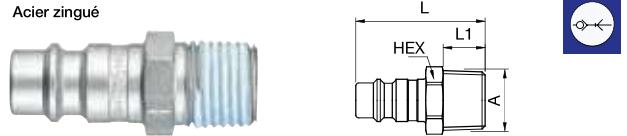
A		HEX	G	L	L1	L2	D
6 x 8	25KAKK08MPN	19	M12x1	144	7	6	23
8 x 10	25KAKK10MPN	19	M16x1	155	9	8	23
9 x 12	25KAKK12MPN	19	M16x1	162	9	8	23



Simple obturation

25SFA Embout sans obturation mâle

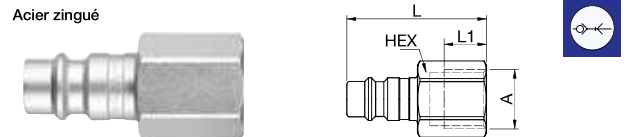
Acier zingué



A		HEX	L	L1	
R1/8	25SFAK10SXZ	13	33	9	
G1/8	25SFAW10SXZ	9087 25 10	13	31	6,5
R1/4	25SFAK13SXZ		14	37	12
G1/4	25SFAW13SXZ	9087 25 13	17	33	8
R3/8	25SFAK17SXZ		17	37	12
G3/8	25SFAW17SXZ	9087 25 17	19	34	9
R1/2	25SFAK21SXZ		22	43	17
G1/2	25SFAW21SXZ	9087 25 21	24	38	10,5

25SFIW Embout sans obturation femelle

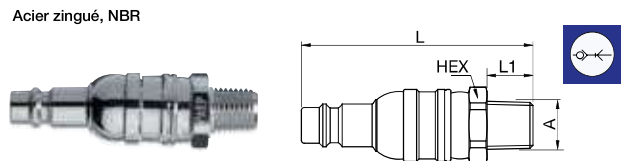
Acier zingué



A		HEX	L	L1	
G1/8	25SFIW10SXZ	9086 25 10	14	30	5
G1/4	25SFIW13SXZ	9086 25 13	17	38,5	12
G3/8	25SFIW17SXZ	9086 25 17	19	39,5	12
G1/2	25SFIW21SXZ	9086 25 21	24	44	14

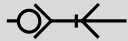
25FAAK Embout sans obturation, flexible, mâle

Acier zingué, NBR



A		HEX	L	L1	
R1/4	25FAAK13SPN		17	64	11

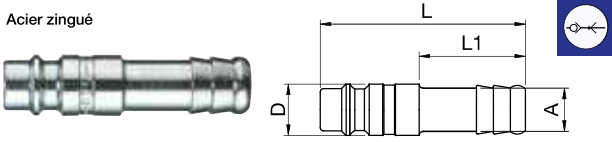
Série 25 - Laiton / Acier



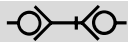
Simple obturation

25SFTF Embout sans obturation, à douille annelée

Acier zingué

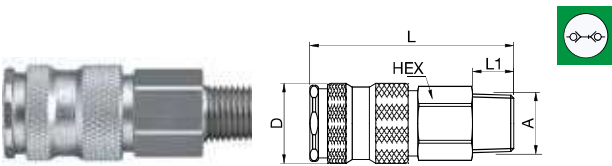


A			L	L1	D
6	25SFTF06SXZ	9085 25 06	48	25	12
8	25SFTF08SXZ	9085 25 08	48	25	12
9	25SFTF09SXZ	9085 25 09	48	25	12
10	25SFTF10SXZ	9085 25 10	48	25	12
13	25SFTF13SXZ	9085 25 13	48	25	15



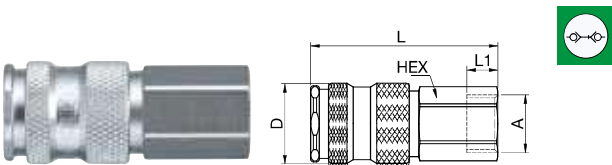
Double obturation

25KBA Coupleur avec obturation, mâle

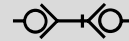


A			HEX	L	L1	D	Version
R1/4	25KBAK13BPN		19	61	12	23	Laiton nickelé
G1/4	25KBAW13MPN 9201 25 13		19	60	9	23	Laiton nickelé / acier
R3/8	25KBAK17BPN		19	60	12	23	Laiton nickelé
G3/8	25KBAW17MPN 9201 25 17		19	58	9	23	Laiton nickelé / acier
R1/2	25KBAK21BPN		22	61	17	23	Laiton nickelé
G1/2	25KBAW21MPN 9201 25 21		24	61	12	23	Laiton nickelé / acier
M14x1.5	25KBAD14BPN		19	59	10	23	Laiton nickelé
M16x1.5	25KBAD16BPN		19	60	11	23	Laiton nickelé
M18x1.5	25KBAD18BPN		19	60	11	23	Laiton nickelé

25KBIW Coupleur avec obturation, femelle

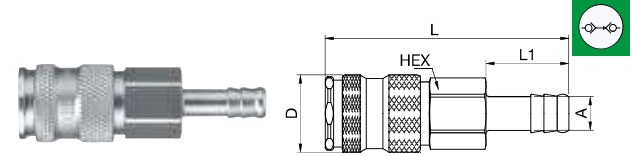


A			HEX	L	L1	D	Version
G1/4	25KBIW13BPN		19	56	10	23	Laiton nickelé
	25KBIW13MPN 9214 25 13		19	56	10	23	Laiton nickelé / acier
G3/8	25KBIW17BPN		19	55	9	23	Laiton nickelé
	25KBIW17MPN 9214 25 17		19	55	9	23	Laiton nickelé / acier
G1/2	25KBIW21BPN		24	58	12	23	Laiton nickelé
	25KBIW21MPN 9214 25 21		24	58	12	23	Laiton nickelé / acier



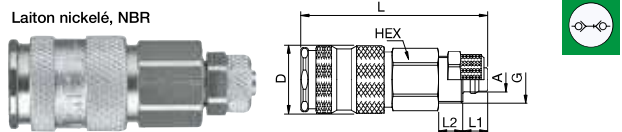
Double obturation

25KBT Coupleur avec obturation, à douille annelée



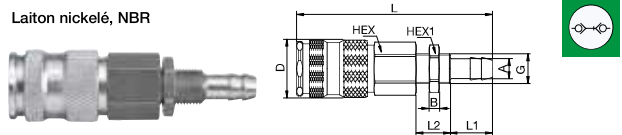
A			HEX	L	L1	D	Version
6	25KBTf06BPN		19	74	25	23	Laiton nickelé
	25KBTf06MPN 9223 25 06		19	74	25	23	Laiton nickelé / acier
8	25KBTf08BPN		19	74	25	23	Laiton nickelé
	25KBTf08MPN 9223 25 08		19	74	25	23	Laiton nickelé / acier
9	25KBTf09BPN		19	74	25	23	Laiton nickelé
	25KBTf09MPN		19	74	25	23	Laiton nickelé / acier
10	25KBTf10BPN		19	74	25	23	Laiton nickelé
	25KBTf10MPN 9223 25 10		19	74	25	23	Laiton nickelé / acier
13	25KBTf13BPN		19	74	25	23	Laiton nickelé
	25KBTf13MPN 9223 25 13		19	74	25	23	Laiton nickelé / acier
10	25KBTp10BPN		19	73	24	23	Laiton nickelé
13	25KBTp13BPN		19	76	28	23	Laiton nickelé

25KBK0 Coupleur avec obturation avec connexion à canule



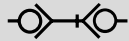
A			HEX	G	L	L1	L2	D
6 x 8	25KBK008BPN		19	M12x1	61	7	6	23
8 x 10	25KBK010BPN		19	M16x1	65	9	8	23
9 x 12	25KBK012BPN		19	M16x1	65	9	8	23

25KBTs Coupleur avec obturation à traversée de cloison à douille annelée



A			HEX	HEX1	B	G	L	L1	L2	D
8	25KBTs08BPN		19	17	4	M12x1	80	17	14	23
10	25KBTs10BPN		19	17	4	M12x1	76	17	10	23

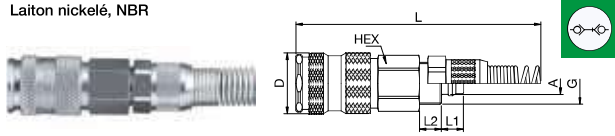
Série 25 - Laiton / Acier



Double obturation

25KBKK Coupleur avec obturation avec connexion à canule et ressort de protection

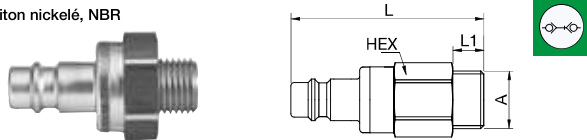
Laiton nickelé, NBR



A		HEX	G	L	L1	L2	D
6 x 8	25KBKK08BPN	19	M12x1	144	7	6	23
8 x 10	25KBKK10BPN	19	M16x1	142	7	6	23
9 x 12	25KBKK12BPN	19	M16x1	162	9	8	23

25SBA Embout avec obturation mâle

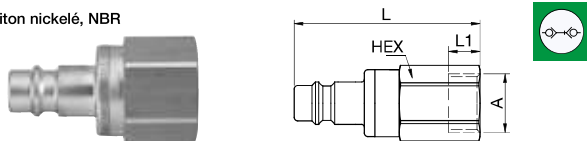
Laiton nickelé, NBR



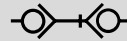
A		HEX	L	L1	
G1/8	25SBAW10MPN	9287 25 10	22	44,5	9
G1/4	25SBAW13MPN	9287 25 13	22	43	9
G3/8	25SBAW17MPN	9287 25 17	22	43	9
G1/2	25SBAW21MPN	9287 25 21	22	46	12
M14 x 1,5	25SBAD14MPN		22	44	10
M16 x 1,5	25SBAD16MPN		22	45	11
M18 x 1,5	25SBAD18MPN		22	45	11

25SBIW Embout avec obturation femelle

Laiton nickelé, NBR



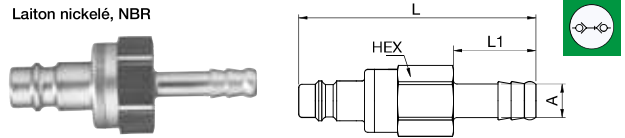
A		HEX	L	L1	
G1/4	25SBIW13MPN	9286 25 13	22	43	10
G3/8	25SBIW17MPN	9286 25 17	22	43	9
G1/2	25SBIW21MPN	9286 25 21	24	46	12



Double obturation

25SBT Embout avec obturation, à douille annelée

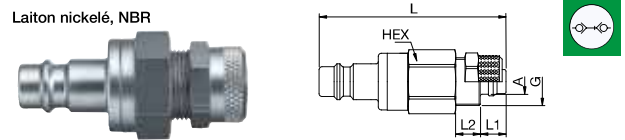
Laiton nickelé, NBR



A		HEX	L	L1	
6	25SBTF06MPN	9285 25 06	21	60	25
8	25SBTF08MPN	9285 25 08	21	60	25
9	25SBTF09MPN		21	60	25
10	25SBTF10MPN	9285 25 10	21	60	25
13	25SBTF13MPN	9285 25 13	21	60	25
10	25SBTP10MPN		19	71	24
13	25SBTP13MPN		19	83	28

25SBK0 Embout avec obturation avec connexion à canule

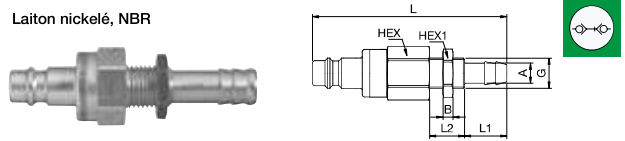
Laiton nickelé, NBR



A		HEX	G	L	L1	L2
4 x 6	25SBK006MPN	21	M10x1	47	7	6
6 x 8	25SBK008MPN	21	M12x1	47	7	6
8 x 10	25SBK010MPN	21	M16x1	51	8,5	8,5
9 x 12	25SBK012MPN	21	M16x1	51	8,5	8,5

25SBTS Embout avec obturation, traversée de cloison à douille annelée

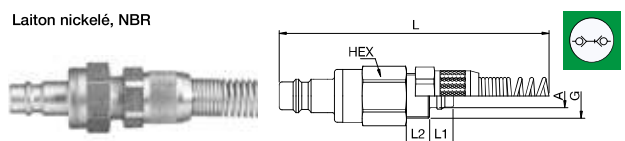
Laiton nickelé, NBR



A		HEX	HEX1	B	G	L	L1	L2
8	25SBTS08MPN	21	17	4	M12x1	65	17	14
10	25SBTS10MPN	21	17	3,5	G1/4	74	25	14

25SBKK Embout avec obturation avec connexion à canule et ressort de protection

Laiton nickelé, NBR



A		HEX	G	L	L1	L2
4 x 6	25SBKK06MPN	19	M10x1	120	7	6
6 x 8	25SBKK08MPN	19	M12x1	135	7	6
8 x 10	25SBKK10MPN	19	M16x1	145	8,5	8,5
9 x 12	25SBKK12MPN	19	M16x1	150	8,5	8,5