

C

RACCORDS AUXILLIAIRES

POUR LE RESEAU D'AIR COMPRIME COMPLET*

L'installation la plus simple qu'on peut monter sans connaissance professionnelle

	Pos.	Nom.	Article	Description	Spécifications
RACCORDS INSTANTANES, CONSULTEZ: www.afde.be/koppelingen3NF.pdf					
	1		LK.SK.R.12-10	Tuyau instantané red. droite	Tuyau 12mm-10mm inst.
	2		LK.SK.R.12-08	Tuyau instantané red. droite	Tuyau 12mm- 8mm inst.
	3		LK.SK.R.W.12-10	Tuyau instantané red. coude	Tuyau 12mm-10mm inst.
	4		LK.SK.R.W.12-08	Tuyau instantané red. coude	Tuyau 12mm- 8mm inst.
	5		LK.SK.G04	Raccord instantané droite	4mm tuyau
	6		LK.SK.G06	Raccord instantané droite	6mm tuyau
	7		LK.SK.G08	Raccord instantané droite	8mm tuyau
	8		LK.SK.G10	Raccord instantané droite	10mm tuyau
	9		LK.SK.G12	Raccord instantané droite	12mm tuyau
Pos. 10 à 13 plutôt utilisée pour montage raccords rapides fem. dans distributeurs 5 voies.					
	10		FI.245.R08-R04M	Nipple de réd. 2x mâle	R 1/2" - 1/4"
	11		FI.245.R08-R06M	Nipple de réd. 2x mâle	R 1/2" - 3/8"
	12		FI.280.2XR08M	Nipple double 2x mâle	2 X R 1/2"
	13		FI.092.2XR08M	Coudé mâle/fem	G 1/2" F + R1/2" M
équerre pour tourner le raccord rapide avec le sortie 90° en bas					
Pos. 14 à 27 plutôt utilisée pour union entre tuyau galvanisé et tuyau (tube) plastic ou autres					
	14		FI.270.2XR02M	Manchon double femelle	G 1/8" BSPP
	15		FI.270.2XR04M	Manchon double femelle	G 1/4" BSPP
	16		FI.270.2XR06M	Manchon double femelle	G 3/8" BSPP
	17		FI.270.2XR08M	Manchon double femelle	G 1/2" BSPP
	18		FI.270.2XR12M	Manchon double femelle	G 3/4" BSPP
	19		FI.270.2XR16M	Manchon double femelle	G 1" BSPP
	20		FI.246.G06-G04M	Manchon réduction M/F	R 3/8" M - G 1/4" BSPP
	21		FI.246.G06-G08M	Manchon réduction M/F	R 3/8" M - G 1/2" BSPP
	22		FI.246.G08-G06M	Manchon réduction M/F	R 1/2" M - G 3/8" BSPP
	23		FI.246.G08-G12M	Manchon réduction M/F	R1/2" M - G 3/4" BSPP
	24		FI.246.G08-G16M	Manchon réduction M/F	R 1/2" M - G 1" BSPP
	25		FI.246.G12-G08M	Manchon réduction M/F	R 3/4" M - G 1/2" BSPP
	26		FI.246.G12-G16M	Manchon réduction M/F	R 3/4" M - G 1" BSPP
	27		FI.246.G16-G12M	Manchon réduction M/F	R 1" M - G 3/4" BSPP
Pos. 28 - 29: raccord entre raccord murale et enrouleur 3/8" + 1/4"					
	28		FI.240.R08-R04M	Réduction fem.	G 1/2" - 1/4"
	29		FI.240.R08-R06M	Réduction fem.	G 1/2" - 3/8"
	30		FI.241.R08-R02M	Réduction mâle/fem.	R 1/2" M - G 1/8" BSPP
	31		FI.241.R08-R04M	Réduction mâle/fem.	R 1/2" M - G 1/4" BSPP
	32		FI.241.R12-R08M	Réduction mâle/fem.	R 1/2" M - G 3/8" BSPP
N' UTILISEZ JAMAIS BANDES OU FICELLES D'ÉTANCHEITE (POS 37 ET 38) POUR RACCORDS EN PLASTIQUE					
	33		WT.LOC.0577-050	Liquide pour étanchéité entre raccords métalliques - métalliques ~ 50 ml	
	34		WT.LOC.5331-100	Liquide pour étanchéité entre raccords métalliques - plastiques ~ 100 ml	
	35		WT.LOC.55-50	Ficelles d'étanchéité pour raccords métalliques ~ 50 m	
	36		WT.TEFLON	Téflon (ruban)	12 m, 12 mm, 0,075 mm

EXPLICATION FILETAGE ANGLAIS

- **BSPP** = British Steel Pipe Parallel = cylindrique = G (DIN)
- **BSPT** = British Steel Pipe Tapered = conique = R (DIN)
- **BSP seul** n'explique pas exactement si le filetage est cylindrique ou conique sauf explication mentionnée.

Plus d'info page G.