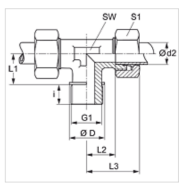


Caractéristiques						
Raccord 1	filet ext. BSPT conique					
Étanchéité 1	à étanchéité par filetage					
Raccord 2 + 3	filet ext. métrique cylindrique					
Étanchéité 2 + 3	Cône intérieur 24°					
Construction	Raccordement fileté					
Ajout de construction	Série française					
Conception	Forme T					
Fourniture	Manchon avec écrou-raccord et bague coupante					
Matériau	Acier					
Traitement de surface	revêtement galvanisé					





Remarque

. .. .

Veuillez vous reporter aux caractéristiques techniques des raccords pour tubes pour de plus amples informations sur le montage, les pressions et températures de service autorisées.

Article									
Désignation	Pression de service en bar	Ø d2 (mm)	G	i (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	SW (mm)	S3
TR NW 10 HF 1/4	PN 400	13,25	R 1/4" K	12,3	38,5	16,0	23,5	19	27
TR NW 10 HF	PN 250	13,25	R 3/8" K	12,7	38,5	16,0	23,7	19	27
TR NW 13 HF 3/8	PN 250	16,75	R 3/8" K	12,7	41,5	18,0	25,2	24	30

Série : LL = très léger L = léger S = lourd - PN = Pression nominale PB = Pression de service max. - Ø d2 = diamètre extérieur du tube