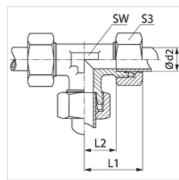


Caractéristiques					
Raccord 1 - 3	filet ext. métrique cylindrique				
Étanchéité 1 - 3	Cône intérieur 24°				
Construction	Raccord à vis				
Ajout de construction	Série française				
Conception	Forme T				
Fourniture	Manchon avec écrou-raccord et bague coupante				
Matériau	Acier				
Traitement de 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)	L1 (mm)	L2 (mm)	SW (mm)	S3
T NW 10 HF	PN 400	13,25	38,5	16	19	27
T NW 13 HF	PN 250	16,75	41,5	18	24	30
T NW 16 HF	PN 250	21,25	47,0	23	30	36
T NW 20 HF	PN 250	26,75	52,0	27	36	42
T NW 25 HF	PN 160	33,50	60,0	35	46	55

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