

Caractéristiques

Raccord 1	Filetage femelle métrique
Construction	Écrou-raccord
Ajout de construction	Série française
Matériau	Acier
Traitement de surface	revêtement galvanisé



Remarque

Veillez 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)	G1	L1 (mm)	S1
UEM NW 10 F	PN 400	13,25	M 20 x 1,5	17,0	27
UEM NW 13 F	PN 400	16,75	M 24 x 1,5	18,0	30
UEM NW 16 F	PN 250	21,25	M 30 x 1,5	20,5	36
UEM NW 20 F	PN 250	26,75	M 36 x 1,5	21,5	42
UEM NW 25 F	PN 160	33,50	M 45 x 1,5	23,5	55

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