K 44-156 / K 44-162

Raccord de réduction pour tubes, forme T



Caractéristiques						
Raccord 1	Filetage extérieur métrique cylindrique					
Étanchéité 1	Joints bout à bout					
Raccord 2 + 3	filet ext. métrique cylindrique					
Étanchéité 2 + 3	Cône intérieur 24°					
Construction	pour fixation sur paroi de cloison					
Conception	Forme T					
Fourniture	avec écrou-raccord, bague coupante et contre- écrou					
Matériau	Acier					
Traitement de surface	revêtement galvanisé					



Article													
Désignation	Ø d3 (mm)	Ø d2 (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	L5 (mm)	L6 (mm)	L7 (mm)	SW (mm)	S1	S2	S3
K 44-156	-	12	24	56	32	17	20	29	44	17	22	22	24
K 44-162	10	12	24	56	32	17	20	29	44	17	19	22	24

Ø d2 = diamètre extérieur du tube - SW = largeur de clé

Gamme de produits	
K 440-105 / K 440-113	Corps, forme T, Acier