

Caractéristiques						
Raccord 1	Filetage extérieur métrique cylindrique					
Étanchéité 1	Cône intérieur 24°					
Raccord 2	filet ext. métrique cylindrique					
Étanchéité 2	Joints bout à bout					
Construction	pour fixation sur paroi de cloison					
Conception	Coude 90°					
Fourniture	avec écrou-raccord, bague coupante et contre- écrou					
Matériau	Acier					
Traitement de surface	revêtement galvanisé					



Article											
Désignation	Ø d2 (mm)	G1	G1 + G2	G2	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	SW (mm)	S1	S2
K 43-01	6	-	M 12 x 1,5	-	20	27	12	38	12	14	17
K 43-04	8	M 14 x 1,5	-	M 12 x 1,5	20	29	14	37	12	17	17
K 43-07	8	M 14 x 1,5	-	M 14 x 1,5	20	29	14	37	14	19	19
K 43-08	10	M 16 x 1,5	-	M 12 x 1,5	20	32	17	38	14	19	17
K 43-09	10	M 16 x 1,5	-	M 14 x 1,5	20	32	17	38	14	19	19
K 43-17	15	M 22 x 1,5	-	M 22 x 1,5	25	41	26	45	19	27	27
K 43-69	10	M 16 x 1,5	-	M 22 x 1,5	25	38	23	45	19	19	27
K 43-75	12	M 18 x 1,5	-	M 16 x 1,5	25	32	17	45	17	22	22
K 43-76	12	M 18 x 1,5	-	M 22 x 1,5	25	32	17	45	17	22	27

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

Gamme de produits

K 430-01 - K 430-72 Raccord passe-cloison à manchon fileté, Acier