

# K 43-01 - K 43-76

Raccordement fileté, coude 90°

## Caractéristiques

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



## Article

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