

K 43-01 - K 43-76

Racor de rosca macho; ángulo de 90°

HANSA FLEX

Características

Conexión 1	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 1	Cono interior de 24°
Conexión 2	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 2	en U
Construcción	para fijación de mamparo
Forma constructiva	Ángulo de 90°
Volumen de suministro	con tuerca de racor, anillo de corte y contratuerca
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



Artículo

Denominación	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 = diámetro exterior del tubo – SW = ancho de llave

Variantes de producto

K 430-01 - K 430-72 Racor de paso macho y tubuladura, Acero