

Características

Conexión 1	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 1	con obturación de roscas por anillo de presión y junta tórica
Conexión 2 + 3	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 2 + 3	Cono interior de 24°
Forma constructiva	en L
Volumen de suministro	con tuerca de racor, anillo de corte, contratuercas, anillo de presión y junta tórica
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



Artículo

Denominación	Ø d2 (mm)	Ø d3 (mm)	G1	D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	SW (mm)	S1	S2	S3
K 44-120	6	12	M 16 x 1,5	21	24	24	32	17	38	17	22	14	22
K 44-76	12	-	M 16 x 1,5	21	20	28	36	21	35	17	22	22	22
K 44-142	12	8	M 22 x 1,5	27	24	24	32	17	42	17	17	22	27
K 44-149	12	-	M 22 x 1,5	27	24	24	32	17	42	17	22	22	27
K 44-121	8	12	M 16 x 1,5	21	24	24	32	17	38	17	22	17	22
K 44-157	10	-	M 22 x 1,5	27	24	24	32	17	42	17	19	19	27
K 44-160	10	-	M 16 x 1,5	21	24	24	32	17	40	14	19	19	22

Ø d2 = diámetro exterior del tubo – SW = ancho de llave

Variantes de producto

K 440-55 - K 440-122 Tubuladura macho, en L, Acero