

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 T					
Volumen de suministro	con tuerca de racor, anillo de corte, contratuerca, 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 44-148	12	6	M 16 x 1,5	21	21	24	32	17	37	17	22	22	14
K 44-75	12	-	M 16 x 1,5	21	20	24	32	17	37	17	22	22	22
K 44-139	12	-	M 22 x 1,5	27	24	26	34	19	42	17	22	27	22
K 44-140	8	-	M 22 x 1,5	27	24	26	34	19	42	17	17	27	17
K 44-158	10	-	M 22 x 1,5	27	24	26	34	19	42	17	19	27	19
K 44-169	10	-	M 16 x 1,5	21	20	24	32	17	37	14	19	22	19

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

Variantes de producto					
K 440-52 / K 440-127	Tubuladura macho, en T, Acero				