

Características

Conexión 1	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 1	en U
Conexión 2 + 3	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 2 + 3	Cono interior de 24°
Forma constructiva	en T
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



Artículo

Denominación	Ø d2 (mm)	Ø d3 (mm)	G1	G2	G3	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	SW (mm)
K 440-103	12	6	M 16 x 1,5	M 18 x 1,5	M 12 x 1,5	20	24	37	17	17
K 440-52	12	-	M 16 x 1,5	M 18 x 1,5	M 18 x 1,5	20	24	37	17	17
K 440-87	12	-	M 22 x 1,5	M 18 x 1,5	M 18 x 1,5	24	26	42	19	17
K 440-92	8	-	M 22 x 1,5	M 14 x 1,5	M 14 x 1,5	24	26	42	19	17
K 440-109	10	-	M 22 x 1,5	M 16 x 1,5	M 16 x 1,5	24	26	42	19	17
K 440-127	10	-	M 16 x 1,5	M 16 x 1,5	M 16 x 1,5	20	24	37	17	14

Ø d2 / Ø d3 = diámetro exterior del tubo – SW = ancho de llave

Variantes de producto

K 44-75 - K 44-169 Racor de rosca macho, con tuerca de racor, anillo de corte, contratuerca, anillo de presión y junta tórica