

### Características

Conexión 1	Rosca interior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 1	obturación plana
Conexión 2	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 2	Cono interior de 24°
Conexión 3	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 3	en U
Construcción	con racor de prueba
Forma constructiva	en L
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



### Artículo

Denominación	Ø d2 (mm)	G1	G2	G3	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	SW (mm)
<b>K 440-116</b>	10	M 12 x 1,5	M 16 x 1,5	M 22 x 1,5	24	24	42	17	17
<b>K 440-117</b>	16	M 22 x 1,5	M 12 x 1,5	M 22 x 1,5	24	24	42	17	17

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

### Variantes de producto

**K 44-166** Racor de rosca macho, conexión de verificación, en L, con tuerca de racor, anillo de corte, contratuerca, anillo de presión y junta tórica