

# K 44-166

Racor de rosca macho, conexión de verificación, en L

## Características

<b>Conexión 1</b>	Rosca exterior métrica, cilíndrica
<b>Forma de obturación 1</b>	con obturación de roscas por anillo de presión y junta tórica
<b>Conexión 2</b>	Rosca interior métrica, cilíndrica
<b>Forma de obturación 2</b>	para empalme roscado en A, B y en su caso en E.
<b>Conexión 3</b>	Rosca exterior métrica, cilíndrica
<b>Forma de obturación 3</b>	Cono interior de 24°
<b>Suplemento construcción</b>	con racor de prueba
<b>Forma constructiva</b>	en L
<b>Volumen de suministro</b>	con tuerca de racor, anillo de corte, contratuerca, anillo de presión y junta tórica
<b>Material</b>	Acero
<b>Protección de la superficie</b>	con revestimiento galvanizado



## Artículo

Denominación	Ø d2 (mm)	G1	G2	D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	SW (mm)	S1	S2
<b>K 44-166</b>	12	M 22 x 1,5	M 12 x 1,5	27	24	24	32	17	42	17	22	27

SW = ancho de llave

## Variantes de producto

**K 440-116 / K440-117** Tubuladura macho, en L, Acero