

Características						
Conexión 1	Rosca exterior métrica, cilíndrica					
Forma de obturación 1	con obturación de roscas por anillo de presión y junta tórica					
Conexión 2	Rosca interior métrica, cilíndrica					
Forma de obturación 2	para empalme roscado en A, B y en su caso en E.					
Conexión 3	Rosca exterior métrica, cilíndrica					
Forma de obturación 3	Cono interior de 24°					
Suplemento construcción	con racor de prueba					
Forma constructiva	en L					
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					



Ar	tí	C	u	0	
,	٠.	•	v.		

Denominación	Ø d2 (mm)	G1	G2	D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	SW (mm)	S1	S2
K 44-166	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