

### Características

Conexión 1	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 1	Forma A
Conexión 2	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 2	Cono interior de 24°
Forma constructiva	recto
Volumen de suministro	con tuerca de racor y anillo cortante
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado



### Artículo

Denominación	Ø d2 (mm)	G1	D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	SW (mm)	S1
K 42-02	6	M 12 x 1,5	17	12	36,5	22,0	17	14
K 42-09	8	M 12 x 1,5	17	12	37,0	22,0	17	17
K 42-10	8	M 14 x 1,5	19	12	37,0	22,0	19	19
K 42-15	10	M 14 x 1,5	19	12	38,0	23,0	19	19
K 42-17	10	M 16 x 1,5	21	12	39,5	24,5	22	19
K 42-31	15	M 18 x 1,5	23	12	40,5	25,5	24	27
K 42-40	18	M 22 x 1,5	27	14	45,0	28,5	27	32
K 42-106	12	M 16 x 1,5	21	12	39,5	24,5	22	22

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

### Variantes de producto

K 420-03 - K 420-84 Tubuladura macho, Acero