

Caratteristiche

Attacco 1	Filetto esterno metrico cilindrico
Tenuta 1	Giunto saldato di testa
Attacco 2 + 3	Filetto esterno metrico cilindrico
Tenuta 2 + 3	Cono interno da 24°
Forma costruttiva	Forma a T
Materiale	Acciaio
Protezione superficiale	con rivestimento elettrolitico



Articolo

Denominazione	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 = diametro esterno del tubo – SW = apertura chiave

Varianti dei prodotti

K 44-75 - K 44-169 Raccordo filettato maschio, con dado per raccordi, anello di serraggio, controdado, anello di spinta e relativa guarnizione.