

K 43-54 / K 43-99

Racor de rosca macho; ángulo de 90°

HANSA FLEX

Características

Conexión 1	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 1	Cono interior de 24°
Conexión 2	Rosca exterior métrica, cilíndrica
Forma de obturación 2	en U
Forma constructiva	Ángulo de 90°
Volumen de suministro	con tuerca de racor, anillo de corte, contratuercas, anillo de presión y junta tórica
Material	Acero
Protección de la superficie	con revestimiento galvanizado

Artículo

Denominación	Ø d2 (mm)	G1	G2	D (mm)	i (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	SW (mm)	S1	S2
K 43-54	12	M 18 x 1,5	M 22 x 1,5	27	25	32	17	40	17	22	27
K 43-89	6	M 12 x 1,5	M 12 x 1,5	17	20	27	12	31	12	14	17
K 43-90	8	M 14 x 1,5	M 22 x 1,5	27	23	32	17	38	17	17	27
K 43-96	12	M 18 x 1,5	M 16 x 1,5	21	25	32	17	40	17	22	22
K 43-98	10	M 16 x 1,5	M 16 x 1,5	21	25	32	17	40	14	19	22
K 43-99	10	M 16 x 1,5	M 22 x 1,5	27	25	32	17	40	17	19	27

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

Variantes de producto

K 430-68 - K 430-89	Racor de paso macho y tubuladura, Acero
---------------------	---