

Ieskrūvējama iemava, T veida



Blīvējuma veids 1  
atdures modelis  
Savienojums 1  
Metriskā ārējā vītne, cilindriskā  
Blīvējuma veids 2 + 3  
24° iekšējais konuss  
Savienojums 2 + 3  
metriskā ārējās vītnes, cilindriskās  
Konstrukcija  
T-veida  
Materiāls  
Tērauds  
Virsmas aizsardzība  
galvaniskais pārklājums

## Produkts

Apzīmējums	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 440-125	10	-	M 16 x 1.5	M 22 x 1.5	M 22 x 1.5	24	84	25	-	19
K 440-126	-	-	M 16 x 1.5	M 22 x 1.5	M 22 x 1.5	25	56	42	-	19
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 = caurules ārējais diametrs

SW = uzgriežņu atslēgas platums