

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<br>mm | Ø d3<br>mm | G1         | G2         | G3         | i<br>mm | L1<br>mm | L2<br>mm | L3<br>mm | SW<br>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