



Blīvējuma veids 1
atdures modelis
Savienojums 1
Metriskā ārējā vītne, cilindriskā
Blīvējuma veids 2
24° iekšējais konuss
Savienojums 2
metriskā ārējās vītnes, cilindriskās
Blīvējuma veids 3
plakanais blīvējums
Savienojums 3
metriskā iekšējā vītne, cilindriskā
Papildinājums modelim
ar pārbaudes savienojumu
Konstrukcija
T-veida
Materiāls
Tērauds
Virsmas aizsardzība
galvaniskais pārklājums

Produkts

| Apzīmējums | Ø d2 mm | G1 | G2 | G3 | i mm | L1 mm | L2 mm | L3 mm | SW mm |
|------------|------------|------------|------------|------------|---------|----------|----------|----------|----------|
| K 440-115 | 12 | M 22 x 1,5 | M 18 x 1,5 | M 12 x 1,5 | 24 | 26 | 42 | 19 | 17 |

SW = uzgriežņu atslēgas platums