



Blīvējuma veids 1
ar vītnes blīvējumu, ko veido piespiedējgredzens un apliekamais gredzens
Savienojums 1
Metriskā ārējā vītne, cilindriskā
Blīvējuma veids 2
ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā.
Savienojums 2
metriskā ārējās vītnes, cilindriskās
Blīvējuma veids 3
24° iekšējais konuss
Savienojums 3
metriskā ārējās vītnes, cilindriskās
Papildinājums modelim
ar pārbaudes savienojumu
Konstrukcija
L-veida
Piegādes apjoms
ar uznavuzgriezni, griešanas gredzenu, pretuzgriezni, piespiedējgredzenu, un apliekamo gredzenu
Materiāls
Tērauds
Virsmas aizsardzība
galvaniskais pārklājums

Produkts

| Apzīmējums | ∅ d2 mm | G1 | G2 | D mm | i mm | L1 mm | L2 mm | L3 mm | L4 mm | SW mm | S1 | S2 |
|------------|------------|------------|------------|---------|---------|----------|----------|----------|----------|----------|----|----|
| K 44-166 | 12 | M 22 x 1.5 | M 12 x 1,5 | 27 | 24 | 24 | 32 | 17 | 42 | 17 | 22 | 27 |

SW = uzgriežņu atslēgas platums