



Pieteikums platība
 Vispārējs pielietojums, piemēram, rūpniecībā, būvmašīnās, lauksaimniecības tehnikā utt.
 Blīvējuma veids 1
 ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā.
 Savienojums 1
 BSP iekšējā vītne, cilindriskā
 Standarts
 ISO 16028
 savietojams ar
 Stucchi
 Materiāls
 Nerūsējošais tērauds

Apraksts

Cieši blīvējošs spraudsavienojums mazai eļļas noplūdei vai gaisa iekļūšanai savienošanas laikā.
 Nodrošina lielu caurplūdi ar minimālu spiediena zudumu.
 Piemērots izmantošanai teritorijās, kurās jānodrošina vides aizsardzība.

Norādīt

Var nomainīt pret savienojumiem atbilstoši ISO 16028.

Produkts

| Apzīmējums | DN* | Savienojošās vītnes | Tipizmērs | Ekspluatācijas spiediens bar | SF saīsināts* | Minerāleļļas temperatūra min. °C | Minerāleļļas temp maks. °C |
|-------------------|-----|---------------------|-----------|------------------------------|---------------|----------------------------------|----------------------------|
| SKS 06 IR 1 FS VA | 6 | G 1/4" -19 | 1 | 400.0 | 4 | -25 | 200 |
| SKS 10 IR 2 FS VA | 10 | G 3/8" -19 | 2 | 250.0 | 4 | -25 | 200 |
| SKS 13 IR 2 FS VA | 12 | G 1/2" -14 | 2 | 250.0 | 4 | -25 | 200 |
| SKS 13 IR 3 FS VA | 12 | G 1/2" -14 | 3 | 250.0 | 4 | -25 | 200 |
| SKS 20 IR 3 FS VA | 19 | G 3/4" -14 | 3 | 250.0 | 4 | -25 | 200 |
| SKS 20 IR 4 FS VA | 19 | G 3/4" -14 | 4 | 250.0 | 4 | -25 | 200 |
| SKS 25 IR 5 FS VA | 25 | G 1" -11 | 5 | 250.0 | 4 | -25 | 200 |

DN = nominālais diametrs, nominālais platums
 SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā