

Savybės

| | |
|----------------------------|---|
| Taikymo sritis | bendras naudojimas, pvz. pramonėje, statybinėse mašinose, žemės ūkio technikoje ir t.t. |
| Konstrukcija | plokščio sandarinimo |
| 1 jungtis | cilindrinis BSP vidinis sriegis |
| 1 sandarinimo forma | įsukamam kakleliui, A, B ir E formos |
| suderinamas su | Stucchi |
| Medžiaga | Plienas |
| Paviršiaus apsauga | padengtas galvaniniu būdu |



Nuoroda

Keičiamas su movomis pagal ISO 16028.

Aprašas

Plokščiai sandarinanti įkišama mova pratekančios alyvos nuostoliams arba oro patekimas sukabinimo metu.

Dideliam pratekėjimui, esant minimaliam slėgio praradimui.

Tinkantis naudojimui aplinkai jautriose srityse.

užsakymo nuorodos

Kiti slėgio ir temperatūros dydžiai pagal užklausą.

Prekė

| Pavadinimas | DN* | Jungties sriegis | Gaminio dydis | Darbinis slėgis (bar) | SF paž.* | Mineralinės alyvos temperatūra min. (°C) | Mineralinės alyvos temperatūra max. (°C) |
|----------------|-----|------------------|---------------|-----------------------|----------|--|--|
| SKS 06 IR 1 FS | 6 | G 1/4" -19 | 1 | 400,0 | 4 | -30 | 100 |
| SKS 10 IR 2 FS | 10 | G 3/8" -19 | 2 | 350,0 | 4 | -30 | 100 |
| SKS 13 IR 2 FS | 12 | G 1/2" -14 | 2 | 350,0 | 4 | -30 | 100 |
| SKS 13 IR 3 FS | 12 | G 1/2" -14 | 3 | 350,0 | 4 | -30 | 100 |
| SKS 20 IR 3 FS | 19 | G 3/4" -14 | 3 | 350,0 | 4 | -30 | 100 |
| SKS 20 IR 4 FS | 19 | G 3/4" -14 | 4 | 350,0 | 4 | -30 | 100 |
| SKS 25 IR 5 FS | 25 | G 1" -11 | 5 | 350,0 | 4 | -30 | 100 |
| SKS 32 IR 6 FS | 31 | G 1.1/4" -11 | 6 | 300,0 | 4 | -20 | 100 |
| SKS 40 IR 7 FS | 38 | G 1.1/2" -11 | 7 | 200,0 | 4 | -20 | 100 |
| SKS 50 IR 8 FS | 51 | G 2" -11 | 8 | 200,0 | 4 | -20 | 100 |

DN = nominalusis skersmuo, nominalusis plotis – SF gek. = saugumo faktorius, prijungtas

Gaminių variantai

SKS IR FS VA Įkišamos movos kištukas, nerūdijantysis plienas

Priedai

SKS ZUBS FS Movos kištuko apsauga nuo dulkių, SKS..FS