

Īpašības

| | |
|----------------------------|---|
| Izmantošana | Vispārējs pielietojums, piemēram, rūpniecībā, būvmašīnās, lauksaimniecības tehnikā utt. |
| Savienojums 1 | NPT iekšējās vītnes |
| Blīvējuma veids 1 | Vītnes blīvējums |
| savietojams ar | Faster |
| Materiāls | Tērauds |
| Virsmas aizsardzība | galvaniskais pārklājums |



Apraksts

Cieši blīvējošs spraudsavienojums mazai eļļas noplūdei vai gaisa iekļūšanai savienošanas laikā.

Nodrošina lielu caurplūdi ar minimālu spiediena zudumu.

Drošības savilcējgredzens novērš nejaušu atvienošanos.

Piemērots izmantošanai teritorijās, kurās jānodrošina vides aizsardzība.

Pasūtījuma norādes

Citas spiediena un temperatūras vērtības pēc pieprasījuma.

Izstrādājums

| Apzīmējums | DN* | Savienojošās vītnes | Ekspluatācijas spiediens (bar) | SF saīsināts* | Minerāleļļas temperatūra min. (°C) | Minerāleļļas temperatūra max. (°C) |
|-----------------------|-----|---------------------|-----------------------------------|---------------|--|--|
| SKM 10 IN F | 10 | NPT 3/8" -18 | 250,0 | 4 | -25 | 100 |
| SKM 10 IN 13 F | 10 | NPT 1/2" -14 | 250,0 | 4 | -25 | 100 |
| SKM 20 IN 25 F | 19 | NPT 1" -11,5 | 250,0 | 4 | -25 | 100 |

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

Piederumi

SKM ZUBS FS Putekļu aizsarga savienojuma uznavas, SKM..FS