

### Īpašības

<b>Izmantošana</b>	Vispārējs pielietojums, piemēram, rūpniecībā, būvmašīnās, lauksaimniecības tehnikā utt.
<b>Savienojums 1</b>	NPT ārējās vītnes
<b>Bļivējuma veids 1</b>	Vītnes bļivējums
<b>Atlikušais spiediens:</b>	iespējama savienošana zem atlikušā spiediena
<b>savietojams ar</b>	Pioneer
<b>Papildu pazīme</b>	ar lodveida ventili
<b>Materiāls</b>	Tērauds
<b>Virsmas aizsardzība</b>	galvaniskais pārklājums



### Pasūtījuma norādes

Citas spiediena un temperatūras vērtības pēc pieprasījuma.

### Papildu informācija

Pateicoties robustajai konstrukcijai, tās piemērotas izmantošanai sarežģītos darba apstākļos.

### Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Savienojošās vītnes	Ekspluatācijas spiediens (bar)	Minerāleļļas temperatūra min. (°C)	Minerāleļļas temperatūra max. (°C)	SF saīsināts*
<b>SKL 06 HN SP</b>	6	NPT 1/4" -18	700,0	-25	110	3
<b>SKL 10 HN 06 SP</b>	10	NPT 1/4" -18	700,0	-25	125	3
<b>SKL 10 HN SP</b>	10	NPT 3/8" -18	700,0	-30	80	3

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

### Piederumi

**SKL ZUBS SP** Putekļu aizsargs, paredzēts SKL...SP