

### Īpašības

<b>Izmantošana</b>	Glābšanas instrumenti, spriegošanas instrumenti, preses utt.
<b>Savienojums 1</b>	NPT iekšējās vītnes
<b>Bļvējuma veids 1</b>	Vītnes bļvējums
<b>Piegādes apjoms</b>	ar putekļu aizsargu
<b>Materiāls</b>	Tērauds
<b>Virsmas aizsardzība</b>	galvaniskais pārklājums



### Norāde

Spraudni atvienotā stāvoklī nedrīkst noslogot.

### Apraksts

Savienošana un atvienošana bez lielas noplūdes.

Spraudsavienojumi ātrai savienošanai augstspiediena zonā.

### Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Savienojošās vītnes	L (mm)	Ekspluatācijas spiediens (bar)	SF saīsināts*	Minerāleļļas temperatūra min. (°C)	Minerāleļļas temperatūra max. (°C)
<b>SKS 04 IN HC</b>	5	NPT 1/8" -27	33,3	1000,0	2,5	-30	100
<b>SKS 06 IN HC</b>	6	NPT 1/4" -18	35,7	1000,0	2,5	-30	100
<b>SKS 10 IN HC</b>	10	NPT 3/8" -18	37,0	1000,0	2,5	-30	100

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