

### Īpašības

<b>Izmantošana</b>	Glābšanas instrumenti, spriegošanas instrumenti, preses utt.
<b>Savienojums 1</b>	BSP iekšējā vītne, cilindriska
<b>Bīvējuma veids 1</b>	ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā.
<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 IR HC</b>	5	G 1/8" -28	33,3	1000,0	2,5	-30	100
<b>SKS 06 IR HC</b>	6	G 1/4" -19	38,0	1000,0	2,5	-30	100
<b>SKS 10 IR HC</b>	10	G 3/8" -19	39,5	1000,0	2,5	-30	100

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