

# SKL HL SI / SKL HS SI

Odvojiva polovica vijčane spojke s osiguračem

**HANSA FLEX**

## Karakteristike

<b>Područje primjene</b>	Opća primjena npr. u industriji, kod građevinskih strojeva, agrarnoj tehnici itd.
<b>Priključak 1</b>	metrički vanjski navoji, cilindrični
<b>Oblik brtve 1</b>	24° unutarnji konus
<b>Preostali tlak:</b>	Moguće je spajanje pod zaostalim tlakom
<b>Materijal</b>	Čelik
<b>Površinska zaštita</b>	galvanski premaz



## Opis

Vijčane spojke konstruirane su za visoke tlakove i tlačne impulse.

## Napomene uz narudžbu

Druge vrijednosti tlakova i temperature na upit.

## Dodatne informacije

Zbog robusne konstrukcije one su prikladne za teške uvjete rada.

## Artikli

Naziv	Vel- ičina	DN*	S- eri- ja	za vanjski cijevi (mm)	Navoj priključka Ø	Navoj spojke	Radni tlak (bar)	Temperatura mineralnog ulja min. (°C)	Temperatura mineralnog ulja max. (°C)	SF skr.*	Temperatura biljnog ulja min. (°C)	Temperatura biljnog ulja max. (°C)
<b>SKL 16 HL 5 SI</b>	5	16	L	18	M 26x1,5	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80
<b>SKL 20 HL 5 SI</b>	5	19	L	22	M 30x2	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80
<b>SKL 20 HS 5 SI</b>	5	19	S	25	M 36x2	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80
<b>SKL 25 HS 5 SI</b>	5	25	S	30	M 42x2	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80
<b>SKL 32 HS 5 SI</b>	5	31	S	38	M 52x2	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80

BD = radni tlak – SF spoj. = spojeni faktor sigurnosti