

SKL HL SI / SKL HS SI

Skrūvējamā savienojuma noņemamā daļa ar drošinātāju

HANSA FLEX

Īpašības

Izmantošana	Vispārējs pielietojums, piemēram, rūpniecībā, būvmašīnās, lauksaimniecības tehnikā utt.
Savienojums 1	Metriskā ārējā vītne, cilindriska
Bīvējuma veids 1	24° iekšējais konuss
Atlikušais spiediens:	Iespējama savienošana zem atlikušā spiediena
Materiāls	Tērauds
Virsmas aizsardzība	galvaniskais pārklājums



Apraksts

Skrūvējamie savienojumi paredzēti augstam spiedienam un spiediena impulsiem.

Pasūtījuma norādes

Citas spiediena un temperatūras vērtības pēc pieprasījuma.

Papildu informācija

Pateicoties robustajai konstrukcijai, tās piemērotas izmantošanai sarežģītos darba apstākļos.

Izstrādājums

Apzīmējums	Tipi- zm- ērs	DN*	S- ēri- ja	caurules ārējam Ø (mm)	Savienoj- ošās vītnes	Uznavas vītne	Ekspluatācijas spiediens (bar)	Minerāleļļas temperatūra min. (°C)	Minerāleļļas temperatūra max. (°C)	SF saīsin- āts*	Augu eļļas temperatūra min. (°C)	Augu eļļas temperatūra max. (°C)
SKL 16 HL 5 SI	5	16	L	18	M 26x1,5	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80
SKL 20 HL 5 SI	5	19	L	22	M 30x2	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80
SKL 20 HS 5 SI	5	19	s	25	M 36x2	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80
SKL 25 HS 5 SI	5	25	s	30	M 42x2	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80
SKL 32 HS 5 SI	5	31	s	38	M 52x2	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80

BD = darba spiediens – SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā