

# SKS IR FS HA

Spraudsavienojuma spraudnis

**HANSA FLEX**

## Īpašības

<b>Izmantošana</b>	būvniecībā, kalnrūpniecībā un tuneļu būvniecībā
<b>Modelis</b>	plakanais blīvējums
<b>Savienojums 1</b>	BSP iekšējā vītne, cilindriska
<b>Blīvējuma veids 1</b>	ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā.
<b>Standarts</b>	ISO 16028
<b>Papildu pazīme</b>	āmura darbībai
<b>savietojams ar</b>	Stucchi
<b>Materiāls</b>	Tērauds
<b>Virsmas aizsardzība</b>	galvaniskais pārklājums



## Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Savienojošās vītnes	Tipizmērs	Ekspluatācijas spiediens (bar)	SF saīsināts*	Minerāleļļas temperatūra min. (°C)	Minerāleļļas temperatūra max. (°C)
<b>SKS 20 IR 5 FS HA</b>	19	G 3/4" -14	5	350,0	4	-25	100
<b>SKS 25 IR 5 FS HA</b>	25	G 1" -11	5	350,0	4	-25	100

DN = nominālais diametrs, nominālais platums