



derīgs
 Spraudsavienojuma spraudnis SKS...FS
 Modelis
 plakanais blīvējums
 Blīvējuma veids 1
 24° iekšējais konuss
 Savienojums 1
 Metriska ārējā vītne, cilindriska
 Standarts
 ISO 16028
 savietojams ar
 Stucchi
 Materiāls
 Tērauds
 Virsmas aizsardzība
 galvaniskais pārklājums

Apraksts

Cieši blīvējošs spraudsavienojums mazai eļļas noplūdei vai gaisa iekļūšanai savienošanas laikā. Nodrošina lielu caurplūdi ar minimālu spiediena zudumu. Piemērots izmantošanai teritorijās, kurās jānodrošina vides aizsardzība.

Norādot

Strādājot ar standarta vītņu savienojumu, nosakot darba spiedienu, jāņem vērā savienojumu maksimāli pieļaujamais darba spiediens. Nominālais platums 10, tipizmērs 2, pieejams arī ED modelim
 Var nomainīt pret savienojumiem atbilstoši ISO 16028.

Produkts

Apzīmējums	DN*	Sērija	Savienojošās vītnes	Tipizmērs	Ekspluatācijas spiediens bar	SF saīsināts*	Minerāleļļas temperatūra min. °C	Minerāleļļas temperatūra maks. °C	caurplūdes ātrums
SKS 08 HL 2 FS	8	L	M 16x1,5	2	350.0	4	-20	100	10
SKS 10 HL 2 FS	10	L	M 18x1,5	2	350.0	4	-20	100	12
SKS 10 HL 2 FS ED	10	L	M 18x1,5	2	350.0	4	-20	100	12
SKS 10 HL 3 FS	10	L	M 18x1,5	3	350.0	4	-20	100	12
SKS 13 HL 2 FS	12	L	M 22x1,5	2	350.0	4	-20	100	15
SKS 13 HL 3 FS	12	L	M 22x1,5	3	350.0	4	-20	100	15

DN = nominālais diametrs, nominālais platums

SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā

BD = darba spiediens