



derīgs
Spraudsavienojuma spraudnis SKS...FS
Modelis
plakanais blīvējums
Blīvējuma veids 1
24° iekšējais konuss
Savienojums 1
Metriskā ārējā vītne, cilindriskā
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	caurplūde l/min
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