

Īpašības

Izmantošana	Vispārējs pielietojums, piemēram, rūpniecībā, būvmašīnās, lauksaimniecības tehnikā utt.
Savienojums 1	UN/UNF iekšējās vītnes
Blīvējuma veids 1	ieskrūvējamai tapai F formā
savietojams ar	Stucchi
Materiāls	Tērauds
Virsmas aizsardzība	galvaniskais pārklājums



Norāde

Var nomainīt pret savienojumiem atbilstoši ISO 16028.

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.

Pasūtījuma norādes

Citas spiediena un temperatūras vērtības pēc pieprasījuma.

Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Savienojošās vītnes	Tipizmērs	Eksploatācijas spiediens (bar)	SF saīsināts*	Minerāleļļas temperatūra min. (°C)	Minerāleļļas temperatūra max. (°C)
SKS 10 IJ 1 FS	10	UNF 9/16" -18	1	350,0	4	-20	100
SKS 13 IJ 2 FS	12	UNF 3/4" -16	2	350,0	4	-20	100
SKS 16 IJ 3 FS	16	UNF 7/8" -14	3	350,0	4	-20	100
SKS 20 IJ 3 FS	19	UN 1.1/16" -12	3	350,0	4	-20	100

DN = nominālais diametrs, nominālais platums – SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā

Piederumi

SKS ZUBS FS Putekļu aizsarga savienojuma spraudnis, SKS...FS