

Spraudsavienojuma uzmava (starpsienas savienojums)



Pieteikums platība
 Vispārējs pielietojums, piemēram, rūpniecībā, būvmašīnās, lauksaimniecības tehnikā utt.
 Modelis
 Uzmava ar starpsienas savienojumu
 Savienojums 1
 Metriska ārējā vītne, cilindriska
 Blīvējuma veids 1
 24° iekšējais konuss
 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.

Var nomainīt pret savienojumiem atbilstoši ISO 16028.

Produkts

Apzīmējums	DN*	Sērija	Tipizmērs	caurules ārējais Ø mm	Savienojošās vītnes	Ekspluatācijas spiediens bar	Minerāleļļas temperatūra min. °C	Minerāleļļas temperatūra maks. °C	SF sa
SKMS 08 HL 2 FS	8	L	2	10	M 16x1,5	350.0	-20	100	4
SKMS 10 HL 2 FS	10	L	2	12	M 18x1,5	350.0	-20	100	4
SKMS 10 HL 3 FS	10	L	3	12	M 18x1,5	350.0	-20	100	4
SKMS 13 HL 2 FS	12	L	2	15	M 22x1,5	350.0	-20	100	4
SKMS 13 HL 3 FS	12	L	3	15	M 22x1,5	350.0	-20	100	4

DN = nominālais diametrs, nominālais platums

SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā