

Īpašības

Izmantošana	Vispārējs pielietojums, piemēram, rūpniecībā, būvmašīnās, lauksaimniecības tehnikā utt.
Savienojums 1	NPT iekšējās vītnes
Bļīvējuma veids 1	Vītnes bļīvējums
savietojams ar	Pioneer
Papildu pazīme	ar lodveida ventili
Materiāls	Tērauds
Virsmas aizsardzība	galvaniskais pārklājums



Apraksts

Spraudsavienojumi dod iespēju veikt ātru savienošānu.

Pasūtījuma norādes

Citas spiediena un temperatūras vērtības pēc pieprasījuma.

Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Savienojošās vītnes	L (mm)	Ekspluatācijas spiediens (bar)	SF saīsināts*	Minerāleļļas temperatūra min. (°C)	Minerāleļļas temperatūra max. (°C)
SKS 06 IN SP	6	NPT 1/4" -18	35,3	200,0	4	-25	110
SKS 10 IN SP	10	NPT 3/8" -18	38,0	200,0	4	-25	110
SKS 13 IN SP	12	NPT 1/2" -14	51,4	200,0	4	-25	125
SKS 13 IN 20 SP	12	NPT 3/4" -14	54,4	200,0	-	-40	110
SKS 20 IN SP	19	NPT 3/4" -14	46,0	200,0	4	-25	110
SKS 25 IN SP	25	NPT 1" -11,5	64,3	200,0	4	-25	110

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

Piederumi

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