

Īpašības

Izmantošana	Vispārējs pielietojums, piemēram, rūpniecībā, būvmašīnās, lauksaimniecības tehnikā utt.
Savienojums 1	BSP iekšējā vītne, cilindriska
Bļīvējuma veids 1	ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā.
savietojams ar	Aeroquip
Materiāls	Tērauds
Virsmas aizsardzība	galvaniskais pārklājums



Norāde

Var nomainīt pret savienojumiem atbilstoši ISO 7241-1, A sērijai.

Apraksts

Spraudsavienojumi dod iespēju veikt ātru savienošanu.

Pasūtījuma norādes

Citas spiediena un temperatūras vērtības pēc pieprasījuma.

Izstrādājums

Apzīmējums	DN*	Savienojošās vītnes	Ekspluatācijas spiediens (bar)	SF saīsināts*	Minerāleļļas temperatūra min. (°C)	Minerāleļļas temperatūra max. (°C)
SKS 10 IR AE	10	G 3/8" -19	210,0	4,0	-25	100
SKS 13 IR AE	12	G 1/2" -14	210,0	4,0	-25	100
SKS 20 IR AE	19	G 3/4" -14	250,0	3,5	-25	100
SKS 25 IR AE	25	G 1" -11	200,0	4,0	-25	100

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

Piederumi

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