

Spraudsavienojuma spraudnis no nerūsējošā tērauda



Pieteikums platība
 Vispārējs pielietojums, piemēram, rūpniecībā, būvmašīnās, lauksaimniecības tehnikā utt.
 Modelis
 Snap-tite H sērija
 Savienojums 1
 BSP iekšējā vītne, cilindriska
 Blīvējuma veids 1
 ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā.
 Materiāls
 Nerūsējošais tērauds

Apraksts

Spraudsavienojumi dod iespēju veikt ātru savienošanu.

Produkts

Apzīmējums	DN*	Savienojošās vītnes	Ekspluatācijas spiediens bar	Minerāleļļas temperatūra		SF saīs
				min. °C	maks. °C	
SKS 06 IR SN H VA	6	G 1/4" -19	345.0	-29	190	2
SKS 10 IR SN H VA	10	G 3/8" -19	280.0	-29	190	2
SKS 13 IR SN H VA	12	G 1/2" -14	260.0	-29	190	2
SKS 20 IR SN H VA	19	G 3/4" -14	140.0	-29	190	2
SKS 25 IR SN H VA	25	G 1" -11	140.0	-29	190	2

BD = darba spiediens

SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā