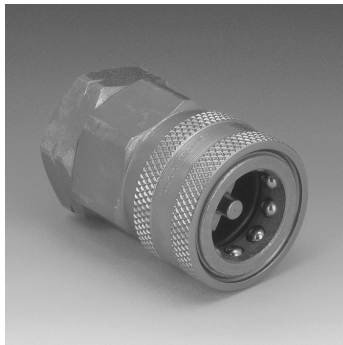


Spraudsavienojuma uzdeva



Pieteikums platība  
 Vispārējs pielietojums, piemēram, rūpniecībā, būvmašīnās, lauksaimniecības tehnikā utt.  
 Modelis  
 Snap-tite H sērija  
 Savienojums 1  
 BSP iekšējā vītne, cilindriskā  
 Blīvējuma veids 1  
 ieskrūvējamai tapai A, B un vajadzības gadījumā E formā.  
 Materiāls  
 Tērauds  
 Virsmas aizsardzība  
 galvaniskais pārklājums

## Apraksts

Spraudsavienojumi dod iespēju veikt ātru savienošanu.

## Produkts

Apzīmējums	DN*	Savienojošās vītnes	Ekspluatācijas spiediens bar	Minerāleļļas temperatūra min. °C	Minerāleļļas temperatūra maks. °C	SF saīss
SKM 06 IR SN H	6	G 1/4" -19	450.0	-40	90	2
SKM 10 IR SN H	10	G 3/8" -19	310.0	-40	90	2
SKM 13 IR SN H	12	G 1/2" -14	280.0	-40	90	2
SKM 20 IR SN H	19	G 3/4" -14	245.0	-40	90	2
SKM 25 IR SN H	25	G 1" -11	140.0	-40	90	2
SKM 32 IR SN H	31	G 1,1/4" -11	125.0	-40	90	2
SKM 40 IR SN H	38	G 1,1/2" -11	105.0	-40	90	2
SKM 50 IR SN H	51	G 2" -11	105.0	-40	90	2
SKM 65 IR SN H	65	G 2.1/2" -11	70.0	-40	90	2
SKM 75 IR SN H	76	G 3" -11	55.0	-40	90	2

DN = nominālais diametrs, nominālais platums

SF gek. = drošības koeficients pieslēgtā veidā