

SKS IR SN H

Vtič za vtično spojko

HANSA FLEX

Lastnosti

Območje uporabe	splošna uporaba, npr. v industriji, gradbenih strojih, agrarni tehniki itd.
Način izdelave	Snap-tite serija H
Priključek 1	notranji navoj BSP cilindričen
Oblika tesnila 1	za uvojne čepe izvedb A, B in evtl. izvedbe E
Material:	jeklo
Zaščita površine	galvanično prevlečeno



Opis

Vtične spojke omogočajo hiter priključek.

Artikel

Opis	DN*	Priključni navoj	Obratovalni tlak (bar)	SF* ozn. *	Temperatura mineralno olje min. (°C)	Temperatura mineralno olje max. (°C)
SKS 06 IR SN H	6	G 1/4" -19	450,0	2	-40	90
SKS 10 IR SN H	10	G 3/8" -19	310,0	2	-40	90
SKS 13 IR SN H	12	G 1/2" -14	280,0	2	-40	90
SKS 20 IR SN H	19	G 3/4" -14	245,0	2	-40	90
SKS 25 IR SN H	25	G 1" -11	140,0	2	-40	90
SKS 32 IR SN H	31	G 1.1/4" -11	125,0	2	-40	90
SKS 40 IR SN H	38	G 1.1/2" -11	105,0	2	-40	90
SKS 50 IR SN H	51	G 2" -11	105,0	2	-40	90
SKS 65 IR SN H	65	G 2,1/2" -11	70,0	2	-40	90
SKS 75 IR SN H	76	G 3" -11	55,0	2	-40	90

NP = nazivni premer, nazivna širina – SF pr. = varnostni faktor priključen

Variante izdelka

SKS IR SN H VA Vtič za vtično spojko iz nerjavečega jekla, nerjavno jeklo

Pribor

SKS ZUBS SN H Zaščita pred prahom vtič za spojko, SKS..SN H