

SKS IR SN71-3

Vtič za vtično spojko

HANSA FLEX

Lastnosti

Območje uporabe	splošna uporaba, npr. v industriji, gradbenih strojih, agrarni tehniki itd.
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

Uporaba za visoke tlake in možne udarce tlaka.

Enoročna operacija med spenjanjem (če je nasprotni del čvrsto pritrjen).

Vtične spojke, ki tesnijo po površini, za nizke izgube olja oz. zraka pri sklapljanju.

Artikel

Opis	DN*	Priključni navoj	Obratovalni tlak (bar)	SF* ozn. *	Temperatura mineralno olje min. (°C)	Temperatura mineralno olje max. (°C)
SKS 06 IR SN71-3	6	G 1/4" -19	690,0	2	-40	90
SKS 10 IR SN71-3	10	G 3/8" -19	690,0	2	-40	90
SKS 13 IR SN71-3	12	G 1/2" -14	690,0	2	-40	90
SKS 20 IR SN71-3	19	G 3/4" -14	520,0	2	-40	90
SKS 25 IR SN71-3	25	G 1" -11	520,0	2	-40	90

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

Pribor

SKS ZUBS SN71 Zaščita pred prahom vtič za spojko, SKS..SN 71