

SKS IR MC

Vtič za vtično spojko za srednji tlak

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

Majhna velikost gradnje omogoča prihranek na prostoru pri uporabi.

Za visok pretok pri minimalni izgubi tlaka.

Vtične spojke omogočajo hiter priključek.

Artikel

Opis	DN*	Priključni navoj	L (mm)	Obratovalni tlak (bar)	SF* ozn. *	Temperatura mineralno olje min. (°C)	Temperatura mineralno olje max. (°C)
SKS 06 IR MC	6	G 1/4" -19	52,1	250,0	4	-30	100
SKS 10 IR MC	10	G 3/8" -19	58,6	250,0	4	-30	100
SKS 13 IR MC	12	G 1/2" -14	62,5	250,0	4	-30	100
SKS 20 IR MC	19	G 3/4" -14	80,0	320,0	3	-30	100
SKS 25 IR MC	25	G 1" -11	86,0	320,0	3	-30	100

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