

# SKS IR MC

Vtič za vtično spojko za srednji tlak

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

<b>Območje uporabe</b>	splošna uporaba, npr. v industriji, gradbenih strojih, agrarni tehniki itd.
<b>Priključek 1</b>	notranji navoj BSP cilindričen
<b>Oblika tesnila 1</b>	za uvojne čepe izvedb A, B in evtl. izvedbe E
<b>Material:</b>	jeklo
<b>Zaščita površine</b>	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)
<b>SKS 06 IR MC</b>	6	G 1/4" -19	52,1	250,0	4	-30	100
<b>SKS 10 IR MC</b>	10	G 3/8" -19	58,6	250,0	4	-30	100
<b>SKS 13 IR MC</b>	12	G 1/2" -14	62,5	250,0	4	-30	100
<b>SKS 20 IR MC</b>	19	G 3/4" -14	80,0	320,0	3	-30	100
<b>SKS 25 IR MC</b>	25	G 1" -11	86,0	320,0	3	-30	100

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