

# SKS IR MC

Utičać utične spojke za srednji tlak

**HANSA FLEX**

## Karakteristike

<b>Područje primjene</b>	Opća primjena npr. u industriji, kod građevinskih strojeva, agrarnoj tehnici itd.
<b>Priključak 1</b>	BSP unutarnji navoj, cilindrični
<b>Oblik brtve 1</b>	za uvrtnu slavine s profilima A, B i po potrebi profil E
<b>Materijal</b>	Čelik
<b>Površinska zaštita</b>	galvanski premaz



## Opis

Mala konstrukcija omogućava korištenje uz uštedu prostora.

Za veliki protok uz minimalni gubitak tlaka.

Utične spojke omogućavaju brzo spajanje.

## Artikli

Naziv	DN*	Navoj priključka	L (mm)	Radni tlak (bar)	SF skr.*	Temperatura mineralnog ulja min. (°C)	Temperatura mineralnog ulja 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

DN = nazivni promjer, nazivna širina – SF spoj. = spojeni faktor sigurnosti