

# SKS IR MC

Fișă de cuplaj tip conector pentru presiune medie

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

<b>Domeniul de utilizare</b>	utilizare generală de ex. în industrie, utilaje de construcție, agrotehnică etc.
<b>Racord 1</b>	Filete cilindrice interioare BSP
<b>Formă de etanșare 1</b>	pentru cep de înșurubare cu formele A, B și dacă este cazul forma E
<b>Material</b>	Oțel
<b>Protecția suprafeței</b>	acoperire galvanică



## Descriere

Dimensiunea constructivă mică permite utilizarea în spații restrânse.

Pentru debit mare cu pierderea minimă a presiunii.

Cuplajele de conectare permit o cuplare rapidă.

## Articol

Denumire	DN*	Filet de conectare	L (mm)	Presiune de lucru (bar)	SF gek.*	Temperatură ulei mineral min. (°C)	Temperatură ulei mineral 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 = diametru nominal – SF gek. = factorul de siguranță în stare cuplată