

# SKM IR FS VA

## Mufă - cuplaj de conectare

### 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>compatibilă cu</b>	Stucchi
<b>Material</b>	oțel inoxidabil



### Indicație

Interschimbabil cu cuplaje conform ISO 16028.

### Descriere

Pentru debit mare cu pierdere minimă a presiunii.

Cuplaj de conectare cu etanșare plană pentru pierderi reduse de ulei la preaplin, respectiv absorbție minimă de aer la cuplare.

Adecvate pentru utilizări în zone cu sensibilitate la mediu.

### Indicații referitoare comandă

Alte valori referitoare la presiune și temperatură, la cerere.

### Articol

Denumire	DN*	Filet de conectare	Dimensiunea constructivă	Presiune de lucru (bar)	SF gek.*	Temperatură ulei mineral min. (°C)	Temperatură ulei mineral max. (°C)
SKM 06 IR 1 FS VA	6	G 1/4" -19	1	400,0	4	-25	200
SKM 10 IR 2 FS VA	10	G 3/8" -19	2	250,0	4	-25	200
SKM 13 IR 2 FS VA	12	G 1/2" -14	2	250,0	4	-25	200
SKM 13 IR 3 FS VA	12	G 1/2" -14	3	250,0	4	-25	200
SKM 20 IR 3 FS VA	19	G 3/4" -14	3	250,0	4	-25	200
SKM 20 IR 4 FS VA	19	G 3/4" -14	4	250,0	4	-25	200
SKM 25 IR 5 FS VA	25	G 1" -11	5	250,0	4	-25	200

DN = diametru nominal – SF gek. = factorul de siguranță în stare cuplată

### Variante produs

SKM IR FS Mufă - cuplaj de conectare, acoperire galvanică

### Accesorii

SKM ZUBS FS Protecție anti-praf pentru mufe - cuplaj SKM..FS