

SKM IR FS VA

Mufă - cuplaj de conectare

Caracteristici

Domeniul de utilizare	utilizare generală de ex. în industrie, utilaje de construcție, agrotehnică etc.
Racord 1	Filete cilindrice interioare BSP
Formă de etanșare 1	pentru cep de înșurubare cu formele A, B și dacă este cazul forma E
compatibilă cu	Stucchi
Material	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