

### 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>Presiune remanentă:</b>	Cuplarea sub presiune remanentă este posibilă
<b>Material</b>	Oțel
<b>Protecția suprafeței</b>	acoperire galvanică



### Descriere

Cuplajele filetate sunt proiectate pentru presiuni mari și impulsuri de presiune. Se recomandă să combinați doar cuplaje ale acelorași producători.

### Indicații referitoare comandă

Alte valori referitoare la presiune și temperatură, la cerere.

### Informații suplimentare

La montaj corect, manșonul filetat acoperă complet inelul de frânare. Filetul cu autoblocare protejează împotriva desfacerii accidentale a îmbinării din cauza vibrațiilor. Deoarece au o execuție robustă, sunt adecvate condițiilor grele de utilizare.

### Articol

Denumire	Dimensiunea constructivă	DN*	Filet de conectare	Filet de cuplaj	Presiune de lucru (bar)	Temperatură ulei mineral min. (°C)	Temperatură ulei mineral max. (°C)	SF gek.*
SKF 06 IR 1	1	6	G 1/4" -19	Rd. 24 x 2	350,0	-30	100	4
SKF 10 IR 2	2	10	G 3/8" -19	Rd. 28 x 2	325,0	-30	100	4
SKF 10 IR 3	3	10	G 3/8" -19	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 13 IR 3	3	12	G 1/2" -14	Rd. 36 x 2	300,0	-30	100	4
SKF 20 IR 4	4	19	G 3/4" -14	Rd. 42 x 2	250,0	-30	100	4
SKF 20 IR 5	5	19	G 3/4" -14	Rd. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKF 25 IR 5	5	25	G 1" -11	Rd. 48 x 3	250,0	-30	100	4
SKF 32 IR 6	6	31	G 1.1/4" -11	Rd. 70 x 3	250,0	-25	100	4
SKF 40 IR 6	6	38	G 1.1/2" -11	Rd. 70 x 3	250,0	-25	100	4

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

### Variante produs

SKF IR VA Jumătate fixă - cuplaj filetat, oțel inoxidabil

### Accesorii

SKF ZUBS	Protecție anti-praf pentru SKF
SKF ZUBS AL	Căpăcel de închidere

### Piese de schimb

SKF BREMSRING	Inel de frânare pentru cuplaj filetat
SKF ORING	Inel O pentru SKF
SKF STUETZRING	Inel de susținere pentru SKF