

### Caracteristici

<b>Domeniul de utilizare</b>	Construcție de autovehicule
<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

Cuplajele filetate sunt proiectate pentru presiuni mari și impulsuri de presiune.

Cuplabil la presiune remanentă unilaterală de până la 100 bar și la presiune remanentă bilaterală până la 50 bar.

### Indicații referitoare comandă

Alte valori referitoare la presiune și temperatură, la cerere.

### Informații suplimentare

Deoarece au o execuție robustă, sunt adecvate condițiilor grele de utilizare.

### Articol

Denumire	DN*	Filet de conectare	Filet de cuplaj	Presiune de lucru (bar)	Temperatură ulei mineral min. (°C)	Temperatură ulei mineral max. (°C)	SF gek.*
<b>SKL 20 IR E</b>	19	G 3/4" -14	Rd. 44 x 2.5	250,0	-25	100	3
<b>SKL 25 IR E</b>	25	G 1" -11	Rd. 54 x 2.5	230,0	-25	100	3

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

### Accesorii

<b>SKL ZUBS E</b>	Protecție anti-praf pentru SKL..E
-------------------	-----------------------------------