

Caracteristici

Domeniul de utilizare	utilizare generală de ex. în industrie, utilaje de construcție, agrotehnică etc.
Racord 1	Filete NPT interioare
Formă de etanșare 1	cu etanșare pe filet
Presiune remanentă:	Cuplarea sub presiune remanentă este posibilă
compatibilă cu	Pioneer
Caracteristică suplimentară	cu ventil cu bilă
Material	Oțel special foarte rezistent
Protecția suprafeței	zincat, cromat alb



Descriere

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

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	Dimensiunea constructivă	DN*	Filet de conectare	Presiune de lucru (bar)	SF gek.*	Temperatură ulei mineral min. (°C)	Temperatură ulei mineral max. (°C)
SKF 06 IN SP	1	6	NPT 1/4" -18	700,0	3	-25	125
SKF 10 IN 06 SP	2	10	NPT 1/4" -18	700,0	3	-25	125
SKF 10 IN SP	2	10	NPT 3/8" -18	700,0	3	-30	80

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

Accesorii

SKF ZUBS SP Protecție contra prafului pentru SKF..SP