

SKF SF6

Jumătate fixă - cuplaj filetat

HANSA FLEX

Caracteristici

Domeniul de utilizare	utilizare generală de ex. în industrie, utilaje de construcție, agrotehnică etc.
Racord 1	Flanșă SAE 6000 PSI
Formă de etanșare 1	cu etanșare pe suprafață cu inel O SF
Presiune remanentă:	Cuplarea sub presiune remanentă este posibilă
Material	Oțel
Protecția suprafeței	acoperire galvanică



Descriere

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

Informații suplimentare

Filetul cu autoblocare protejează împotriva desfacerii accidentale a îmbinării din cauza vibrațiilor.

La montaj corect, manșonul filetat acoperă complet inelul de frânare.

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

Articol

Denumire	Dimensiunea constructivă	DN*	Mărimea flanșei	Filet de cuplaj	Presiune de lucru (bar)	Temperatură ulei mineral min. (°C)	Temperatură ulei mineral max. (°C)	SF gek.*	Temperatură ulei vegetal min. (°C)	Temperatură ulei vegetal max. (°C)
SKF 20 SF6 5	5	19	3/4"	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80
SKF 25 SF6 5	5	25	1"	Rd. 48 x 3	300,0	-30	100	4	-15	80

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

Accesorii

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

Piese de schimb

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