

Caracteristici

adecvat pentru	Mufă de cuplaj tip conector SKS...FS
Tip constructiv	cu etanșare pe suprafață
Racord 1	Filet metric exterior cilindric
Formă de etanșare 1	Con interior 24°
compatibilă cu	Stucchi
Material	Oțel
Protecția suprafeței	acoperire galvanică



Indicație

La racordurile filetate normate, la stabilirea presiunii de lucru trebuie să țineti cont de presiunea de lucru maxim admisă a racordului. Diametru nominal 10, dimensiunea constructivă 2 de asemenea la modelul ED sunt disponibile Interschimbabil cu cuplaje conform ISO 16028.

Descriere

Cuplaj de conectare cu etanșare plană pentru pierderi reduse de ulei la preaplin, respectiv absorbție minimă de aer la cuplare. Pentru debit mare cu pierderea minimă a presiunii. Adecvate pentru utilizări în zone cu sensibilitate la mediu.

Indicații referitoare comandă

Alte valori referitoare la presiune și temperatură, la cerere.

Articol

Denumire	DN*	Ser- ia	pentru Ø exterior țevă (mm)	Filet de conectare	Dimensiunea constructivă	Presiune de lucru (bar)	SF gek.*	Temperatură ulei mineral min. (°C)	Temperatură ulei mineral max. (°C)
SKS 08 HL 2 FS	8	L	10	M 16x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKS 10 HL 2 FS	10	L	12	M 18x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKS 10 HL 2 FS ED	10	L	12	M 18x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKS 10 HL 3 FS	10	L	12	M 18x1,5	3	350,0	4,0	-20	100
SKS 13 HL 2 FS	12	L	15	M 22x1,5	2	350,0	4,0	-20	100
SKS 13 HL 3 FS	12	L	15	M 22x1,5	3	350,0	4,0	-20	100

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

Accesorii

SKS ZUBS FS Protecție anti-praf pentru piesă conectare - cuplaj, SKS..FS