

# SKMS HL FS

Mufă - cuplaj de conectare (racord în perete despărțitor)

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

<b>Domeniul de utilizare</b>	utilizare generală de ex. în industrie, utilaje de construcție, agrotehnică etc.
<b>Tip constructiv</b>	Cuplaj cu racord în perete despărțitor
<b>Racord 1</b>	Filet metric exterior cilindric
<b>Formă de etanșare 1</b>	Con interior 24°
<b>compatibilă cu</b>	Stucchi
<b>Material</b>	Oțel
<b>Protecția suprafeței</b>	acoperire galvanică



## Indicație

La racordurile filetate normate, la stabilirea presiunii de lucru trebuie să țineți cont de presiunea de lucru maxim admisă a racordului. 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)
SKMS 08 HL 2 FS	8	L	10	M 16x1,5	2	350,0	4	-20	100
SKMS 10 HL 2 FS	10	L	12	M 18x1,5	2	350,0	4	-20	100
SKMS 10 HL 3 FS	10	L	12	M 18x1,5	3	350,0	4	-20	100
SKMS 13 HL 2 FS	12	L	15	M 22x1,5	2	350,0	4	-20	100
SKMS 13 HL 3 FS	12	L	15	M 22x1,5	3	350,0	4	-20	100

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

## Accesorii

SKM ZUBS FS Protecție anti-praf pentru mufe - cuplaj SKM..FS