

# SKL HN SP KE

Demi-accouplement mobile à vis

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

<b>Domaine d'utilisation</b>	application générale, par ex. dans l'industrie, les machines de construction, technologie agricole, etc.
<b>Raccord 1</b>	filet extérieur NPT
<b>Étanchéité 1</b>	à étanchéité par filetage
<b>Pression résiduelle :</b>	Un couplage sous pression résiduelle est possible
<b>compatible avec</b>	Pioneer
<b>Caractéristique supplémentaire</b>	avec vanne à boisseau
<b>Matériau</b>	Acier
<b>Traitement de surface</b>	revêtement galvanisé



## Description

Les accouplements à vis sont conçus pour des pressions élevées et de fortes impulsions de pression.

## Informations supplémentaires

Grâce à leur construction compacte, ils sont destinés à des conditions d'utilisation difficiles.

## Article

Désignation	DN*	Filet de raccord	Pression de service (bar)	Température de l'huile minérale min. (°C)	Température de l'huile minérale max. (°C)	SF acc.*
<b>SKL 06 HN SP KE</b>	6	NPT 1/4" -18	1050,0	-25	125	3
<b>SKL 10 HN SP KE</b>	10	NPT 3/8" -18	1000,0	-25	125	3

BD = pression de service – SF acc. = coefficient de sécurité, accouplé

## Accessoires

**SKF ZUBS SP** Dispositif antipoussière pour SKF...SP