

# SKM IR F SN74

Manchon d'accouplement à fiches

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

<b>Domaine d'utilisation</b>	application générale, par ex. dans l'industrie, les machines de construction, technologie agricole, etc.
<b>Construction</b>	Snap-tite série 74
<b>Raccord 1</b>	filet int. BSP cylindrique
<b>Étanchéité 1</b>	pour embout à collet avec formes A, B et le cas échéant forme E.
<b>Matériau</b>	Acier
<b>Traitement de surface</b>	revêtement galvanisé



## Remarque

Peuvent être remplacés par des accouplements selon ISO 16028.

## Description

Pour un débit élevé et des pertes de pression réduites au minimum.

Conçu pour être utilisé dans des zones écologiquement fragiles

Accouplement à fiches à garniture plate limitant les pertes d'huile de fuite ou l'entrée d'air lors du couplage.

## Article

Désignation	DN*	Filet de raccord	Pression de service (bar)	SF acc.*	Température de l'huile minérale min. (°C)	Température de l'huile minérale max. (°C)
<b>SKM 10 IR F SN74</b>	10	G 3/8" -19	250,0	4	-40	90
<b>SKM 13 IR F SN74</b>	12	G 1/2" -14	250,0	4	-40	90

DN = diamètre nominal, dimension nominale