

# SKM IR SN71-3

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>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   |



## Description

Conçu pour des pressions élevées et de fortes impulsions de pression

Utilisation à une main lors du couplage (si la pièce complémentaire est montée de manière fixe).

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<br>(bar) | SF acc.* | Température de l'huile minérale<br>min.<br>(°C) | Température de l'huile minérale<br>max.<br>(°C) |
|-------------------------|-----|------------------|------------------------------|----------|---|---|
| <b>SKM 06 IR SN71-3</b> | 6   | G 1/4" -19       | 690,0                        | 2        | -40   | 90  |
| <b>SKM 10 IR SN71-3</b> | 10  | G 3/8" -19       | 690,0                        | 2        | -40   | 90  |
| <b>SKM 13 IR SN71-3</b> | 12  | G 1/2" -14       | 690,0                        | 2        | -40   | 90  |
| <b>SKM 20 IR SN71-3</b> | 19  | G 3/4" -14       | 520,0                        | 2        | -40   | 90  |
| <b>SKM 25 IR SN71-3</b> | 25  | G 1" -11         | 520,0                        | 2        | -40   | 90  |

DN = diamètre nominal, dimension nominale – SF acc. = coefficient de sécurité, accouplé

## Accessoires

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>SKM ZUBS SN71</b> | Dispositif antipoussière pour manchons d'accouplement, SKM..SN 71 |
|----------------------|---|