

SKM IR SN71-3

Manchon d'accouplement à fiches

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Domaine d'utilisation | application générale, par ex. dans l'industrie, les machines de construction, technologie agricole, etc. |
| Raccord 1 | filet int. BSP cylindrique |
| Étanchéité 1 | pour embout à collet avec formes A, B et le cas échéant forme E. |
| Matériau | Acier |
| Traitement de surface | 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 (bar) | SF acc.* | Température de l'huile minérale min. (°C) | Température de l'huile minérale max. (°C) |
|------------------|-----|------------------|------------------------------|----------|-------------------------------------------------|-------------------------------------------------|
| SKM 06 IR SN71-3 | 6 | G 1/4" -19 | 690,0 | 2 | -40 | 90 |
| SKM 10 IR SN71-3 | 10 | G 3/8" -19 | 690,0 | 2 | -40 | 90 |
| SKM 13 IR SN71-3 | 12 | G 1/2" -14 | 690,0 | 2 | -40 | 90 |
| SKM 20 IR SN71-3 | 19 | G 3/4" -14 | 520,0 | 2 | -40 | 90 |
| SKM 25 IR SN71-3 | 25 | G 1" -11 | 520,0 | 2 | -40 | 90 |

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

Accessoires

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