

SKS HL UDK / SKS HS UDK

Fiche de couplage

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|---|
| Raccord 1 | Filetage extérieur métrique cylindrique |
| Étanchéité 1 | Cône intérieur 24° |
| Pression résiduelle : | Un couplage sous pression résiduelle est possible |
| Matériau | Acier |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé |



Description

Les accouplements à fiches permettent d'effectuer un couplage rapide.

Article

| Désignation | DN* | Série | pour Ø ext. du tube en (mm) | Filet de raccord | Gaba-rit | Pression de service (bar) | SF acc.* | Température de l'huile minérale min. (°C) | Température de l'huile minérale max. (°C) |
|-----------------|-----|-------|-----------------------------|------------------|----------|---------------------------|----------|---|---|
| SKS 06 HL 3 UDK | 6 | L | 8 | M 14x1,5 | 3 | 225,0 | 4 | -25 | 125 |
| SKS 08 HL 3 UDK | 8 | L | 10 | M 16x1,5 | 3 | 225,0 | 4 | -25 | 125 |
| SKS 10 HL 3 UDK | 10 | L | 12 | M 18x1,5 | 3 | 225,0 | 4 | -25 | 125 |
| SKS 13 HL 3 UDK | 12 | L | 15 | M 22x1,5 | 3 | 225,0 | 4 | -25 | 125 |
| SKS 16 HL 3 UDK | 16 | L | 18 | M 26x1,5 | 3 | 225,0 | 4 | -25 | 125 |
| SKS 06 HS 3 UDK | 6 | S | 10 | M 18x1,5 | 3 | 225,0 | 4 | -25 | 125 |
| SKS 08 HS 3 UDK | 8 | S | 12 | M 20x1,5 | 3 | 225,0 | 4 | -25 | 125 |
| SKS 10 HS 3 UDK | 10 | S | 14 | M 22x1,5 | 3 | 225,0 | 4 | -25 | 125 |
| SKS 13 HS 3 UDK | 12 | S | 16 | M 24x1,5 | 3 | 225,0 | 4 | -25 | 125 |

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

Accessoires

SKS ZUBS Dispositif antipoussière pour fiche de couplage, SKS...