

### 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)
<b>SKS 06 HL 3 UDK</b>	6	L	8	M 14x1,5	3	225,0	4	-25	125
<b>SKS 08 HL 3 UDK</b>	8	L	10	M 16x1,5	3	225,0	4	-25	125
<b>SKS 10 HL 3 UDK</b>	10	L	12	M 18x1,5	3	225,0	4	-25	125
<b>SKS 13 HL 3 UDK</b>	12	L	15	M 22x1,5	3	225,0	4	-25	125
<b>SKS 16 HL 3 UDK</b>	16	L	18	M 26x1,5	3	225,0	4	-25	125
<b>SKS 06 HS 3 UDK</b>	6	S	10	M 18x1,5	3	225,0	4	-25	125
<b>SKS 08 HS 3 UDK</b>	8	S	12	M 20x1,5	3	225,0	4	-25	125
<b>SKS 10 HS 3 UDK</b>	10	S	14	M 22x1,5	3	225,0	4	-25	125
<b>SKS 13 HS 3 UDK</b>	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...