SKS HL UDK / SKS HS UDK

Fiche de couplage



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	DAI*	014		Ethan de	Oaka	Describeration	OF	Tarana Cardinas da Illa da	Table Code and a Market
Désignation	DN^	Serie	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...