

### Caractéristiques

<b>Domaine d'utilisation</b>	outils de sauvetage, outils de serrage, presses, etc.
<b>Raccord 1</b>	filet intérieur NPT
<b>Étanchéité 1</b>	à étanchéité par filetage
<b>Fourniture</b>	avec dispositif antipoussière
<b>Matériau</b>	Acier
<b>Traitement de surface</b>	revêtement galvanisé



### Description

Accouplement à fiches pour un couplage rapide en zone de très haute pression.

Couplage et découplage sans formation de gouttes

### 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)
<b>SKM 06 IN HC</b>	6	NPT 1/4" -18	1000,0	2,5	-30	100
<b>SKM 10 IN HC</b>	10	NPT 3/8" -18	1000,0	2,5	-30	100

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