

# SKM IR SN H VA

## Manchon d'accouplement à fiches

### Caractéristiques

<b>Domaine d'utilisation</b>	application générale, par ex. dans l'industrie, les machines de construction, technologie agricole, etc.
<b>Construction</b>	Snap-tite série H
<b>Raccord 1</b>	filet int. BSP cylindrique
<b>Étanchéité 1</b>	Forme A
<b>Matériau</b>	Acier inoxydable



### Description

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

### 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 IR SN H VA</b>	6	G 1/4" -19	345,0	2	-29	190
<b>SKM 10 IR SN H VA</b>	10	G 3/8" -19	280,0	2	-29	190
<b>SKM 13 IR SN H VA</b>	12	G 1/2" -14	260,0	2	-29	190
<b>SKM 20 IR SN H VA</b>	19	G 3/4" -14	140,0	2	-29	190
<b>SKM 25 IR SN H VA</b>	25	G 1" -11	140,0	2	-29	190

BD = pression de service – SF acc. = coefficient de sécurité, accouplé