

# TKM MV IR

Manchon d'accouplement de thermorégulation avec vanne

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

<b>Raccord 1</b>	filet int. BSP cylindrique
<b>Étanchéité 1</b>	pour embout à collet avec formes A, B et le cas échéant forme E.
<b>Matériau</b>	Laiton



## Informations relatives à la commande

Autres valeurs de pression et de température sur demande

## Article

Désignation	DN*	Filet de raccord	Dimension de la fiche (mm)	Pression de service (bar)	SF acc.*	Température de l'huile min-rale min. (°C)	Température de l'huile min-rale max. (°C)	SW (mm)
TKM 09 MV 06 IR	6	G 1/4" -19	9	15,0	3	-15	150	17
TKM 13 MV 06 IR	6	G 1/4" -19	13	15,0	3	-15	150	17
TKM 13 MV 10 IR	10	G 3/8" -19	13	15,0	3	-15	150	22

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