TKM MV MM 90

Manchon d'accouplement de thermorégulation avec vanne, coude 90°



Caractéris	stiques	
Raccord 1	Raccord de tuyau	
Matériau	Laiton	



Informations relatives à la commande

Autres valeurs de pression et de température sur demande

Article							
Désignation	DN*	Raccord de tuyau (mm)	Dimension de la fiche (mm)	Pression de ser- vice (bar)	SF acc.*	Température de l'huile minérale min. (°C)	Température de l'huile minérale max.
TKM 09 MV 06 MM 90	6	6	9	15,0	3	-15	150
TKM 09 MV 09 MM 90	10	9	9	15,0	3	-15	150
TKM 13 MV 09 MM 90	10	9	13	15,0	3	-15	150
TKM 13 MV 13 MM 90	12	13	13	15,0	3	-15	150
TKM 19 MV 19 MM 90	19	19	19	15,0	3	-15	150

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