

TKM MV MM ND

Innesto femmina con valvola, per condizionamento

HANSA FLEX

Caratteristiche

Attacco 1	Attacco flessibile
O-ring	Rivestito in Viton, PTFE
Materiale	Ottone



Avvertenza per l'ordinazione

Altri valori per la pressione e la temperatura su richiesta.

Articolo

Denominazione	DN*	Attacco flessibile (mm)	Misura innesto (mm)	Pressione d'esercizio (bar)	SF acc.*	Temperatura olio minerale min. (°C)	Temperatura olio minerale max. (°C)
TKM 09 MV 06 MM ND	6	6	9	15,0	3	-15	150
TKM 09 MV 10 MM ND	10	10	9	15,0	3	-15	150
TKM 13 MV 10 MM ND	10	10	13	15,0	3	-15	150
TKM 13 MV 13 MM ND	12	13	13	15,0	3	-15	150
TKM 19 MV 16 MM ND	16	16	19	15,0	3	-15	150
TKM 19 MV 19 MM ND	19	19	19	15,0	3	-15	150

DN = diametro nominale, larghezza nominale – SF gek = fattore di sicurezza abbinato