

TKM MV IR

Temperierkupplungs-Muffe mit Ventil

HANSA FLEX

Eigenschaften

Anschluss 1	BSP-Innengewinde zylindrisch
Dichtform 1	für Einschraubzapfen mit Formen A, B und ggf. Form E
Werkstoff	Messing



Bestellhinweise

Andere Druck- und Temperaturwerte auf Anfrage.

Artikel

Bezeichnung	DN*	Anschlussgewinde	Steckermaß (mm)	Betriebsdruck (bar)	SF gek.*	Temp. Mineralöl min. (°C)	Temp. Mineralöl 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 = Nenndurchmesser, Nennweite – SF gek. = Sicherheitsfaktor gekuppelt – SW = Schlüsselweite