

# TKM MV IR

Temperierkupplungs-Muffe mit Ventil

**HANSA FLEX**

## Eigenschaften

<b>Anschluss 1</b>	BSP-Innengewinde zylindrisch
<b>Dichtform 1</b>	für Einschraubzapfen mit Formen A, B und ggf. Form E
<b>Werkstoff</b>	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)
<b>TKM 09 MV 06 IR</b>	6	G 1/4" -19	9	15,0	3	-15	150	17
<b>TKM 13 MV 06 IR</b>	6	G 1/4" -19	13	15,0	3	-15	150	17
<b>TKM 13 MV 10 IR</b>	10	G 3/8" -19	13	15,0	3	-15	150	22

DN = Nenndurchmesser, Nennweite – SF gek. = Sicherheitsfaktor gekuppelt – SW = Schlüsselweite