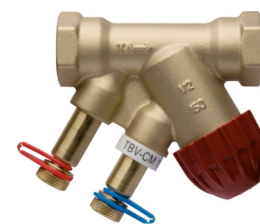




### TBV-CM Stetiges Kompaktregelventil mit Messnippel

- Zonenregelung für Fan-Coils und Kühldecken, Wohnungsregelventil bei Heizkörpersystemen
- Version LF für Anlagen mit geringer Durchflussmenge, Version NF für normalen Durchfluss
- Durchfluss- und Druckverlustmessung mit TA-Scope Gerät
- Doppelt gesicherte Messnippel, Voreinstellung und Stellantrieb auf einer Seite
- Dichtschiessend, daher als Absperrventil mit Handantrieb zu verwenden
- Antrieb: Standardanschluss M30 x 1.5 Heimeier
- Innengarnitur: Ametal, Polyphenylsulfid PPS, Spindel teflonisiert
- Gehäuse: AMETAL, Sitz: EPDM
- Nenndruck: PN 16
- Betriebstemperatur: -20 bis +120 °C



Orig. Nr.	DN	Ausführung	Typ	D Zoll	L mm	H mm	kvs-Wert m³ / h	Gewicht kg	Stück	CHF Stück
52143115	15	Innengewinde	TBV-CM 15 LF	G 1/2	81	58	0.4	0.33	1	31232-0318 94.40
52144115	15	Innengewinde	TBV-CM 15 NF	G 1/2	81	58	1.0	0.37	1	31232-0319 94.40
52144120	20	Innengewinde	TBV-CM 20 NF	G 3/4	91	57	2.0	0.41	1	31232-0320 99.45
52144125	25	Innengewinde	TBV-CM 25 NF	G 1	91	65	4.0	0.50	1	31232-0424 120.55

Zur stetigen Regelung ist die Verwendung der EMO TM Stellantriebe mit 4.6 mm Hub unbedingt erforderlich