



KEMPER Multi-Therm Zirkulations-Regulierventil, Muffenventil mit beiderseits Innengewinde



absperribar, zum thermisch selbstregelnden, hydraulischen Strangabgleich, mit automatischer Regelbereichsumstellung für die thermische Desinfektion $\geq 70\text{ °C}$, für Anlagen nach DVGW-Arbeitsblatt W 551 / W 553, mit einstellbarem **Regelbereich 50 °C bis 65 °C**, komplett aus Rotguss, beständig gegen aggressives Wasser, frei von Messing im medienberührten Bereich, totraumfrei, mit PTFE-Sitzdichtung, mit DVGW-Zulassung nach VP 554, PN 16, mit Entleerstopfen 1/4" zur Aufnahme des optional erhältlichen Entleerventils, Absperrereinheit mit Thermometer- und Fühler-Aufnahme, Grundkörper mit beiderseits Aussengewinde für Rohrverschraubungen, mit SVGW Zulassung.

Lief.-Nr.	Figur	DN	IG	L	H	Art.-Nr.
143 00 015	143 00	15	1/2"	110	85	32203-0058
143 00 020	143 00	20	3/4"	123	83	32203-0059
143 00 025	143 00	25	1"	136	96	32203-0060

2402