

## TA Regulierventil Serie: TBV-C Typ: 26223 Statisch AMETAL Innengewinde (BSPP)

## Merkmale

Serie: TBV-C Typ: 26223

Material Gehäuse: AMETAL

Werkstoffqualität: Entzinkungsbeständiges Messing

Anschluss: Innengewinde (BSPP)

Betriebsgerät: Statisch

Anwendung: Zentralheizungswasser

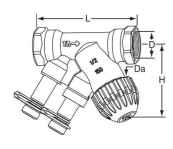
Mit Messnippel: Ja Material Kegel: AMETAL Material Spindel: AMETAL



Min. Dauertemperatur (Medium): -20  $^{\circ}$ C Max. Dauertemperatur (Medium): 120  $^{\circ}$ C

## **Anwendung**

• Empfohlen in: Versorgungsunternehmen



Nennweite	Druckstufe Artikel	Art der Regelung	Verfahrweg I/h	KVS-Wert m³/h	Kv-Wert m³/h	Dichtung	Artikel
3/4" (20)	PN16	Offen-Schliessen	0 / 3400	3.4	0 / 3.4	EPDM	12160060
1" (25)	PN16	Offen-Schliessen	0 / 7200	7.2	0 / 7.2	EPDM	12160062

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. [Stand: Juli 2003]

