



Produktmerkmale

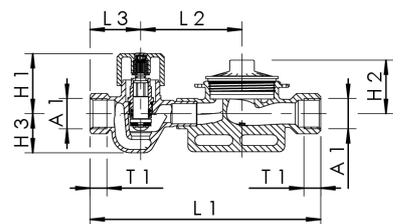
- medienberührte Metallteile aus entzinkungsfreiem und korrosionsbeständigem Rotguss, beständig gegen aggressives Wasser
- mit universellem Multi-Wasserzählergehäuse G 2 koaxial nach HWW-Modell
- bestehend aus Absperrventil und WZ-Gehäuse mit Überströmkappe
- zum Einbau einer Kalt- oder Warmwassermesskapsel
- wartungsfreie EPDM-Spindelabdichtung
- Innengewinde
- Betätigungsgriff(e) schwarz mit rotem und blauem Signierplättchen
- totraumfrei
- angegossene Befestigungsrippe für optional erhältlichen Befestigungsfuss

Normen und Zulassungen

- Ventil DVGW-Zulassung
- Kunststoffteile mit KTW- und W 270-Zulassung
- nach UBA-Bewertungsgrundlage
- Ventil mit Schallschutzzulassung nach DIN EN ISO 3822 Klasse 1
- DIN EN 1213
- ÜA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

Technische Daten

- Stichmass 90 mm
- Druckstufe PN 10
- max. Betriebstemperatur 70 °C
- kurzfristige Spitzentemperatur 95 °C



| Bestellnr. | DN | A1 | H1 (mm) | H2 (mm) | H3 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | T1 (mm) | kvs (m ³ /h) | kg |
|------------|----|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-------------------------|-------|
| 8552712000 | 20 | Rp 3/4 | 53,5 | 47,7 | 35 | 205 | 90 | 45 | 16,3 | 3,79 | 1,462 |

Zubehör

- Dämmschale für CLASSIC Absperr-WZ-Kombinationen, Figur 471 16
- Befestigungsfuss für CLASSIC Absperr-WZ-Kombinationen Figur 855 27 und Figur 885 27, Figur 855 00 001
- Universal-Blindrosette für Absperr-WZ-Kombinationen und -Montageblöcke, Figur 855 00 002