

## Produktmerkmale

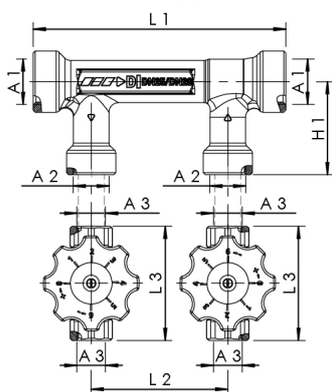
- verhindert Stagnation in Ringleitungsinstallationen durch Zwangsdurchströmung bei nachgeschalteten Entnahmen, einsetzbar in Trinkwasser kalt (PWC) und Trinkwasser warm (PWH)
- Strömungsteiler nach dem Venturi-Prinzip, einschliesslich dynamischer Kartusche, mit Nasszellenzu- und Nasszellenrückleitung
- medienberührte Metallteile aus entzinkungsfreiem und korrosionsbeständigem Rotguss, beständig gegen aggressives Wasser
- Strömungsteiler-Durchgang mit Innengewinde
- Nasszellenzuleitung mit Innengewinde
- Nasszellenrückleitung mit Innengewinde
- wartungsfrei
- totraumfrei
- inkl. VAV Vollstrom-Absperrentile mit Innengewinde und Sanftschlussgriff Figur 387 00
- wartungsfreie EPDM-Spindelabdichtung
- herausnehmbares Innenoberteil TOP-ENTRY, mit EPDM Dichtungskörper und Rotguss-Schliesskörper
- inkl. Dämmschale
- inkl. rotem und grünem Farbplättchen

## Normen und Zulassungen

- Ventil(e) mit DVGW-Zulassung
- SVGW zur Verlängerung beantragt
- nach DVGW-Arbeitsblatt W 570
- nach UBA-Bewertungsgrundlage
- bis DN 32 Schallschutzzulassung nach DIN EN ISO 3822 Klasse 1
- Dämmschalen Baustoffklasse B1 nach DIN 4102
- DIN EN 13828

## Technische Daten

- Druckstufe PN 16
- max. Betriebstemperatur 90 °C



| Bestellnr. | Durchgang DN | Abgänge DN | VAV DN | A1       | A2     | A3     | H1 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | kg    |
|------------|--------------|------------|--------|----------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|-------|
| 6500801500 | 15           | 15         | 15     | Rp 1/2   | Rp 1/2 | Rp 1/2 | 48,5    | 185     | 100     | 84      | 1,925 |
| 6500802000 | 20           | 20         | 20     | Rp 3/4   | Rp 3/4 | Rp 3/4 | 58,5    | 185     | 100     | 90      | 2,313 |
| 6500822000 | 20           | 20         | 15     | Rp 3/4   | Rp 3/4 | Rp 1/2 | 58,5    | 185     | 100     | 84      | 2,145 |
| 6500802500 | 25           | 20         | 20     | Rp 1     | Rp 3/4 | Rp 3/4 | 68,5    | 185     | 100     | 90      | 2,539 |
| 6500822500 | 25           | 20         | 15     | Rp 1     | Rp 3/4 | Rp 3/4 | 68,5    | 185     | 100     | 84      | 2,323 |
| 6500803200 | 32           | 20         | 20     | Rp 1 1/4 | Rp 3/4 | Rp 3/4 | 73,5    | 195     | 100     | 90      | 2,757 |
| 6500823200 | 32           | 20         | 15     | Rp 1 1/4 | Rp 3/4 | Rp 1/2 | 73,5    | 195     | 100     | 84      | 2,49  |
| 6500804000 | 40           | 25         | 25     | Rp 1/2   | Rp 1   | Rp 1   | 78,5    | 206     | 100     | 99      | 3,658 |
| 6500824000 | 40           | 25         | 15     | Rp 1 1/2 | Rp 1   | Rp 1/2 | 78,5    | 206     | 100     | 84      | 3,028 |
| 6500844000 | 40           | 25         | 20     | Rp 1 1/2 | Rp 1   | Rp 3/4 | 78,5    | 206     | 100     | 90      | 3,208 |
| 6500805000 | 50           | 25         | 25     | Rp 2     | Rp 1   | Rp 1   | 88,5    | 219     | 100     | 99      | 4,343 |
| 6500825000 | 50           | 25         | 15     | Rp 2     | Rp 1   | Rp 1/2 | 88,5    | 219     | 100     | 84      | 3,779 |
| 6500845000 | 50           | 25         | 20     | Rp 2     | Rp 1   | Rp 3/4 | 88,5    | 219     | 100     | 90      |       |