



Produktmerkmale

- äusserst druckverlustarm
- mediumberührte Metallteile aus entzinkungsfreiem und korrosionsbeständigem Rotguss, beständig gegen aggressives Wasser
- Gehäuse mit Volldurchgang
- Aussengewinde für flachdichtende Verschraubungen
- herausnehmbares Innenoberteil TOP-ENTRY, mit EPDM Dichtungskörper und Rotguss-Schliesskörper
- Bediengriff 90 ° drehbar
- totraumfrei
- inkl. rotem und grünem Farbplättchen
- mit Offenstellungsanzeige
- Sanftschlussgriff zur Vermeidung von Druckschlägen

Normen und Zulassungen

- DVGW-Zulassung
- SVGW-Zulassung
- Kunststoffteile mit KTW- und W 270-Zulassung
- nach DVGW-Arbeitsblatt W 570
- nach UBA-Bewertungsgrundlage
- bis DN 32 Schallschutzzulassung nach DIN EN ISO 3822 Klasse 1
- DIN EN 13828

Technische Daten

- Druckstufe PN 16
- max. Betriebstemperatur 90 °C

| Bestellnr. | DN | A1 | D1 (mm) | H1 (mm) | H2 (mm) | L1 (mm) | SW1 (mm) | kg |
|------------|----|---------|---------|---------|---------|---------|----------|------|
| 3870G01500 | 15 | G 3/4 | 18 | 115 | 90 | 73 | 41 | 0,53 |
| 3870G02000 | 20 | G 1 | 22,5 | 115 | 90 | 73 | 41 | 0,58 |
| 3870G02500 | 25 | G 1 1/4 | 29 | 121 | 93 | 88 | 46,5 | 0,82 |

Zubehör

- Innengewinde-Verschraubung aus Rotguss, Figur 476 06
- Aussengewinde-Verschraubung aus Rotguss, Figur 476 08
- Pressverschraubung System Geberit MAPRESS Edelstahl und Kupfer, Figur 476 22
- Pressverschraubung System Viega SANPRESS und PROFIPRESS, Figur 476 30
- Pressverschraubung System SANHA und NIROSAN, Figur 476 35
- Dämmsschale für VAV Vollstrom-Absperrventile und CONTROL-PLUS Messarmaturen, Figur 471 19
- Pressverschraubung System Geberit MEPLA, Figur 476 40
- Pressverschraubung System Geberit MAPRESS Edelstahl, Figur 476 20