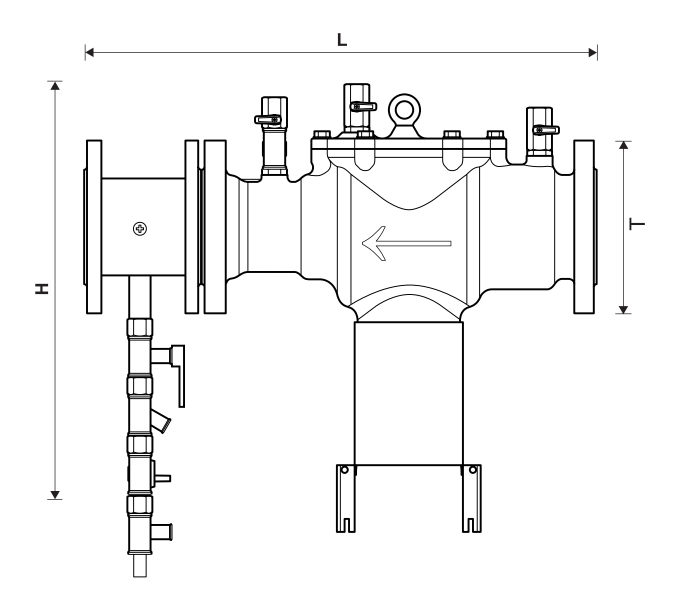


Vorrichtung zum Trennen von Leitungssystemen mit unterschiedlichen Wasserqualitäten, Typ BA gemäß EN 1717, Ausführung mit drei Bereichen; geeignet zum hygienischen Schutz von Trinkwasser vor Wasser der Kategorie 4.

BANA-V65FF Systemtrenner Österreich



| Modell | L | Н | T |
|------------|-----|-----|-----|
| BANA-V65FF | 485 | 440 | 185 |

Technische Änderungen vorbehalten. Maße in mm. Ausschreibungstext umseitig.







Systemtrenner BANA-V65FF gemäß TRVB 128

Rohrtrenner Typ BA nach ÖN EN 1717

Technische Daten hydraulischer Teil

- Nennweite: DN 65, Vordruck max. 10,0 bar, Betriebsdruck min. 1,5 bar
- Medium: Wasser, Betriebstemperatur: 5 bis 65 °C
- Anschlüsse: Flansch-Flansch, Ablauf DN150
- Gehäuse: Sphäroguß, pulverbeschichtet mit Polyamid
- Rückflussverhinderer: entzinkungsbeständiges Messing
- Ablassventil: Messing mit Edelstahlsitz
- Dichtungen, Membrane: EPDM
- Drucksteuerleitung aus Polyethylen mit Edelstahl Umflechtung
- Kugelhähne: Messing verchromt

Technische Daten elektrischer Teil

- Schaltschrank aus Kunststoff mit Schließeinrichtung und Leuchtanzeigen 280 x 280 x 210 mm (B x H x T), Schutzart IP 54, Betriebsspannung 230 V, 50 Hz, Stromversorgung Schaltnetzteil integriert, anschlussfertig verkabelt
- Auswerteelektronik nach TRVB 128: komplett verdrahtete, programmierbare Mikroprozessorsteuerung mit Klartextanzeige und Updatemöglichkeit: Meldung für Betriebsbereitschaft, Armatur betätigt und Störung über potentialfreie Wechslerkontakte; Leuchtmelder für Betriebsbereitschaft, Armatur betätigt, Störung, Wartung; Resettaster zur Störungsquittierung; Klartextanzeige der Betriebszustände: Betrieb, Alarm betätigt, Alarm Störung, Wartung

Zubehör

- Verschlussstopfen, Anschlüsse für die Prüfeinrichtungen
- Drucktransmitter auf der Eingangsseite
- Durchflussmesser auf der Ausgangsseite
- Automatische Spül- und Prüfeinrichtung

Einbaulage: waagrecht mit Abfluss nach unten, vorzugsweise in Fußbodennähe

für Wartungsarbeiten leicht zugänglich; Mindestabstände nach oben 500 mm, seitlich 150 mm; Am Aufstellungsort für eine ausreichend

dimensionierte Abflussmöglichkeit sorgen!

Gesamtgewicht ca: 28 kg

Abmessungen: L $485 \times H 440 \times T 185 \text{ mm}$

Fabrikat: BST

Modell: BANA-V65FF

Liefernachweis: BST Brandschutztechnik, Gewerbepark 32, 6068 Mils, Österreich

+43-5223-414 11, info@bst.at, www.bst.at

