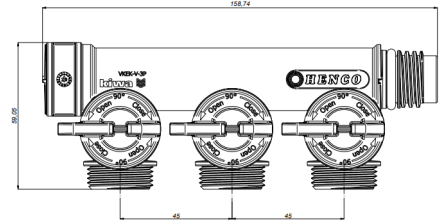


VKEK-V-3P-GREEN: Synthetic Manifold 3X P Euroconus - Grün



Kommerzielle Informationen

Mit dem Henco Pro-Flow-Verteiler profitieren Sie von folgenden Vorteilen:

- Multifunktionales, selbstausrichtendes Design und modular: 3 Kreisläufe, nach unten
- Ein separater Rohrkreislauf für jeden Wasserhahn; dadurch werden Anschlüsse im Boden vermieden.
- 100 % korrosionsfrei.
- Eine Änderung des Taupunkts führt zu einem geringeren Kondensationsrisiko in Kaltwassersystemen.
- Maximale Anzahl von Anschlüssen bei sehr kurzer Baulänge.
- Verbessert das Gleichgewicht in einem System.
- Einzelkreissperrung möglich, was die Wartung vereinfacht.
- Geeignet für Press- und Steckverbindungen.
- Lieferung in 20 mm und 26 mm – Henco-Abmessungen Innengewinde x Außengewinde.
- Trinkwasserzertifiziert.
- Verschiedene Gruppenanschlüsse in 3/4 Eurocone möglich: Kunststoff-Schraubkupplung Kunststoff-Presskupplung Messing-Presskupplung Kunststoff-Steckkupplung.
- Erhältlich mit 4 verschiedenfarbigen Griffen, wodurch sich verschiedene Anwendungen leicht kennzeichnen lassen.

Grundmaße der Einheit

| | |
|--------------|----------|
| Höhe | 58 mm |
| Länge | 159 mm |
| Breite | 52 mm |
| Nettogewicht | 0,151 kg |

Zertifikate

Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Sanitär

Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau

Technische Eigenschaften

| | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|-------------------|
| Geeignet für Trinkwasser | ✓ | Anzahl der Abzweige | 3 |
| Geeignet für Heizungswasser | ✓ | Anzahl der Verzweigungsrichtungen | 3 |
| Geeignet für Kühlwasser | ✓ | Abstand zwischen den Abzweigungen | 45 Millimeter |
| Geeignet für Pressluft | ✗ | Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb) | 95 Grad Celsius |
| Geeignet für Glykol | ✓ | Breite | 158,74 Millimeter |
| Geeignet für Ethanol | ✗ | Höhe | 88,5 Millimeter |
| Geeignet für Gas | ✗ | Tiefe | 52,23 Millimeter |
| Montageart | Aufbau | Länge Verteiler | 158,74 Millimeter |
| Ausführung | Verteiler/Sammler | | |
| Werkstoff | Kunststoff | | |
| Werkstoffgüte | Polyphenylensulfon (PPSU) | | |
| Oberflächenschutz | unbehandelt | | |
| Form | Durchgang mit geraden Abzweigen | | |
| Systemgebunden | ✓ | | |
| Mit Füll- und Entleerungshahn | ✗ | | |
| Mit Rückstromsicherung | ✗ | | |
| Mit Absperrventil | ✓ | | |
| Mit Entlüftung | ✗ | | |
| Mit Wandbefestigungsbügel | ✗ | | |
| Mit Befestigungsmaterial | ✗ | | |
| Mit Füßen | ✗ | | |
| Mit verstellbaren Bodenstützen | ✗ | | |
| Mit Isolierung | ✗ | | |
| KOMO-Prüfsiegel | ✗ | | |
| Typenzulassung nach BBR/EKS | ✗ | | |