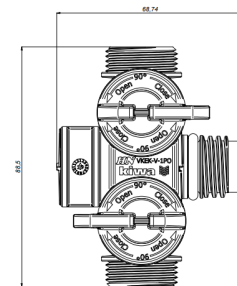


## VKEK-V-1PO-BLUE: Synthetic Manifold 1X Po Euroconus - Blau



### Kommerzielle Informationen

Mit dem Henco Pro-Flow Manifold profitieren Sie von folgenden Eigenschaften:

- Multifunktionales, selbstausrichtendes Design und modular: 2 Kreisläufe, aufwärts und abwärts.
- Ein eigener Leitungskreislauf für jeden Entnahmepunkt; dadurch können Verbindungen im Boden vermieden werden.
- 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.
- Absperrung eines einzelnen Kreislaufs möglich, Vereinfachung der Wartung.
- Geeignet für Press- und Steckverbindungen.
- Zuleitung in 20 mm und 26 mm – Henco-Maße Innengewinde x Außengewinde.
- Trinkwasserzertifiziert
- Verschiedene Gruppenanschlüsse in 3/4," Eurokonus möglich:
  - Kunststoff-Schraubkupplung
  - Kunststoff-Presskupplung
  - Messing-Presskupplung
  - Kunststoff-Steckkupplung
- Erhältlich mit 4 verschiedenen Griff-Farben, wodurch die Kennzeichnung verschiedener Anwendungen vereinfacht wird.

#### Grundmaße der Einheit

|              |          |
|--------------|----------|
| Höhe         | 89 mm    |
| Länge        | 69 mm    |
| Breite       | 52 mm    |
| Nettogewicht | 0,085 kg |

#### Zertifikate

#### Anwendungen

Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Sanitär

#### Lösungen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau

## Technische Eigenschaften

|                                |                                 |                                      |                  |
|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------------|------------------|
| Geeignet für Trinkwasser       | ✓                               | Anzahl der Abzweige                  | 2                |
| Geeignet für Heizungswasser    | ✓                               | Anzahl der Verzweigungsrichtungen    | 2                |
| Geeignet für Kühlwasser        | ✓                               | Abstand zwischen den Abzweigungen    | 40 Millimeter    |
| Geeignet für Pressluft         | ✗                               | Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb) | 95 Grad Celsius  |
| Geeignet für Glykol            | ✓                               | Breite                               | 68,74 Millimeter |
| Geeignet für Ethanol           | ✗                               | Höhe                                 | 88,5 Millimeter  |
| Geeignet für Gas               | ✗                               | Tiefe                                | 52,23 Millimeter |
| Montageart                     | Aufbau                          | Länge Verteiler                      | 68,74 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    | ✗                               |                                      |                  |