

## VEK-060505: Verteiler 1" mit eurokonus,3/8" loch für entluft, 1 5x3/4"x3/8"



## Kommerzielle Informationen

Gebäudeinstallation, Industrie, Tiefbau

Messing-Verteiler 3/4" mit Entlüftungsöffnung mit mehreren Euroconus-Anschlüssen

| Grundmaße der Einheit                  |          |  |
|--|----------|--|
| Höhe                                   | 58 mm    |  |
| Länge                                  | 253 mm   |  |
| Breite                                 | 38 mm    |  |
| Nettogewicht                           | 1,333 kg |  |
|  |          |  |
| Zertifikate                            |          |  |
| Anwendungen                            |          |  |
| Trinkwasser, Heizung, Kühlung, Sanitär |          |  |
| Lösungen                               |          |  |

## **Technische Eigenschaften**

| roommoono Eigonoona                             | 1011                            |                                      |
|---|---------------------------------|--------------------------------------|
| Geeignet für Trinkwasser                        | ✓                               | Anzahl der Abzweige                  |
| Geeignet für Heizungswasser                     | <b>~</b>                        | Anzahl der<br>Verzweigungsrichtungen |
| Geeignet für Kühlwasser                         | ✓                               | Abstand zwischen den<br>Abzweigungen |
| Geeignet für Pressluft                          | ×                               | Max. Mediumtemperatur (Dauerbetrieb) |
| Geeignet für Glykol                             | ✓                               | Breite                               |
| Montageart                                      | Aufbau                          | Höhe                                 |
| Ausführung                                      | Verteiler/Sammler               | Länge Verteiler                      |
| Werkstoff                                       | Messing                         |                                      |
| Oberflächenschutz                               | unbehandelt                     |                                      |
| Form  | Durchgang mit geraden Abzweigen |                                      |
| Nenndurchmesser Anschluss 2                     | 1 Zoll (25)                     |                                      |
| Anschluss 2                                     | Innengewinde zylindrisch (BSPP) |                                      |
| Nenndurchmesser<br>Abzweigungen                 | 3/4 Zoll (20)                   |                                      |
| Anschluss Abzweigungen                          | Eurokonus standardlos           |                                      |
| Unterschiedliche Abstände zwischen Abzweigungen | ×                               |                                      |
| Mit Füll-/Entleerungshahn                       | ×                               |                                      |
| Systemgebunden                                  | ✓                               |                                      |
| Mit Absperrventil                               | ×                               |                                      |
| Mit Entlüftung                                  | ✓                               |                                      |
| Mit Wandbefestigungsbügel                       | ×                               |                                      |
| Mit Befestigungsmaterial                        | ×                               |                                      |
| Mit Füßen                                       | ×                               |                                      |
| Mit Isolierung                                  | ×                               |                                      |
| KOMO-Prüfsiegel                                 | ×                               |                                      |
| Typenzulassung nach BBR/EKS                     | ×                               |                                      |



5 1

50 Millimeter

38 Millimeter 58 Millimeter 253 Millimeter

95 Grad Celsius