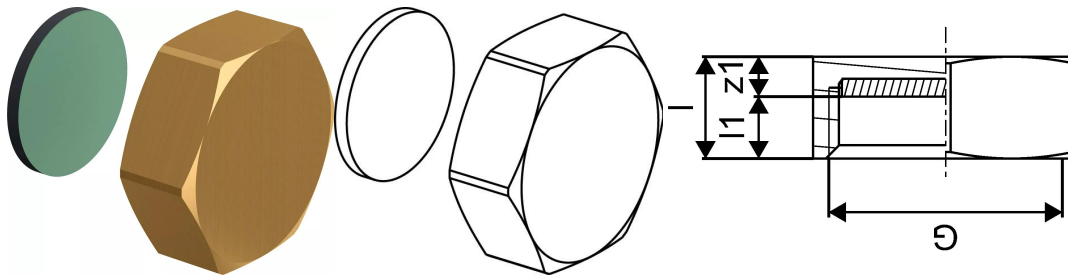


Uponor Aqua PLUS Verteilerkappe m. Dicht. 3/4"FT

1001337



Ausschreibungstexte Uponor Aqua PLUS Verteilerkappe m. Dicht.

Spezifikation

Der Uponor Aqua PLUS Verteiler PPM ist ein Kunststoffverteiler aus PPSU (Polyphenylsulfon) für Trinkwasserinstallationen und Heizen- und Kühlanwendungen. Mit den für den Verteiler verfügbaren Adaptern ist es möglich, Uponor PE-Xa Rohre oder Uponor Verbundrohre in verschiedenen Dimensionen anzuschließen.

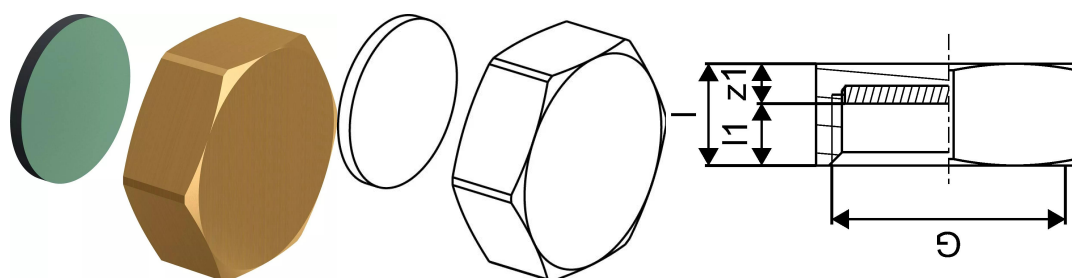
- Verteiler aus PPSU
- O-Ringe aus EPDM
- Seitliche Anschlüsse mit 1" Spezialgewinde für werkzeuglose Verbindung durch 180° Drehung
- Verteileranschlüsse mit Spezialgewinde G 3/4"
- Anschlussabstand 50 mm

Anwendung

- Einsatzbereich für Trinkwasser: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 0 °C bis 70 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 95 °C für max. 100 Std. Betriebsdauer.
- Einsatzbereich für Heizung: Max. zulässige Dauerbetriebstemperatur von 80 °C bei max. Dauerbetriebsdruck von 10 bar, kurzzeitige Störfalltemperatur von 100 °C für max. 100 Stunden Betriebsdauer.

Uponor Aqua PLUS Verteilerkappe m. Dicht. 3/4"FT

1001337



Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Vertriebs GmbH

IZ. NÖ Süd, Straße 7 Objekt
58D
2355, Wiener Neudorf
Österreich

T +43 2236 23003-0
E kundendienst@uponor.com

www.uponor.com/de-at