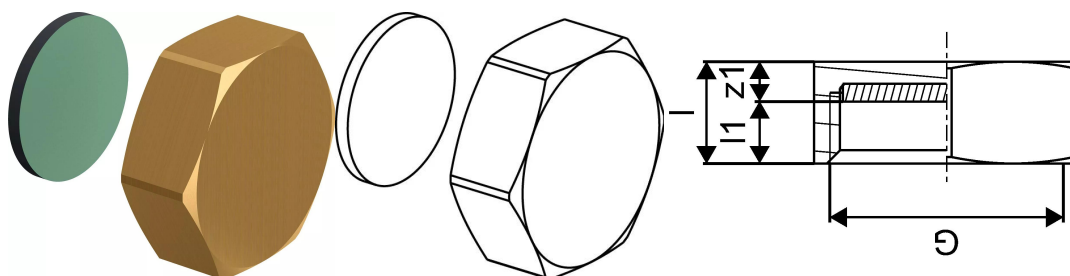


Uponor Aqua PLUS Verteilerkappe m. Dicht. 3/4"FT

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.

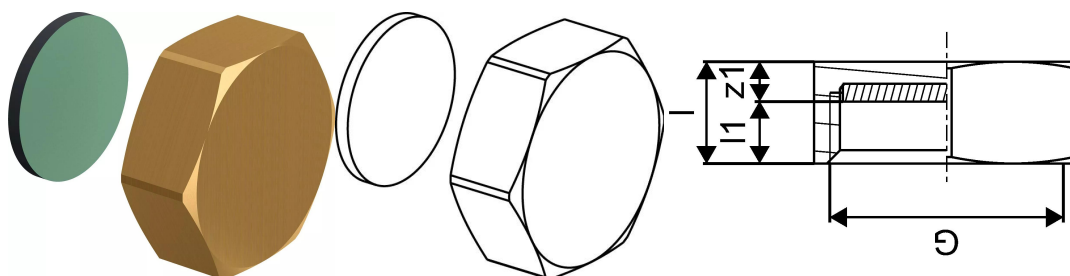
- Verteiler aus PPSU
- O-Ringe aus EPDM
- Seitliche Anschlüsse mit 1" Spezialgewinde für werkzeuglose Verbindung durch 180° Drehung
- Verteileranschlüsse mit Spezialgewinde G 3/4"
- Anschlussabstand 50 mm

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 Daten

Item no EAN	7321500016883
Item no GTIN	07321500016883
Item no VVS	045266406
RSK no.	1228061
Item no NRF	5110224
Item no LVI	2048504
Maßeinheit	St.
Innengewinde Rp	3/4 inch
Länge (l)	12 mm
Länge (l1)	7 mm
Verpackungsmenge 1	10
Verpackungsmenge 3	250
Packaging GTIN PL1	06414905431632
Packaging GTIN PL3	06414905443802
Item Unit Height	12 mm
Item Unit Weight	0,04 kg
Item Unit Width	30 mm

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de