

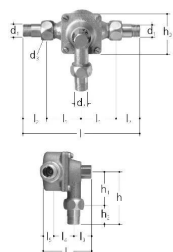
GF JRGUMAT Thermomischer 3100 DN15 (38°C)

1149430

Werkstoff: Rotguss

Werkseinstellung: 18 / 26 / 38 / 42 / 50 / 55 / 60 / 65 °C (einstellbar)

Anschluss: Außengewinde



Ausschreibungstexte GF JRGUMAT Thermomischer 3100

Spezifikation

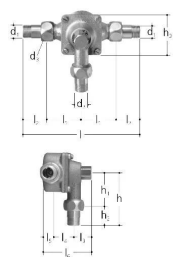
- Dimensionsbereich: DN15 – DN80
- Temperaturbereich: 20-80°C, und variablen Auslieferungszuständen (z.B. 25, 40, 55 und 70°C)

Anwendung

- Trinkwasser Installationen welche eine konstanten Wassertemperatur liefern sollen
- Zentrale oder dezentrale Herstellung einer vor bestimmten Solltemperatur
- Verbrühschutz
- Systeme mit grossen Temperaturschwankungen, z.B. in Abhängigkeit von Sonneneinstrahlung

GF JRGUMAT Thermomischer 3100 DN15 (38°C)

1149430



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