

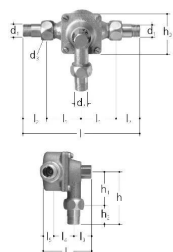
GF JRGUMAT Thermomischer 3100 DN15 (42°C)

1149429

Werkstoff: Rotguss

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

Anschluss: Außengewinde



Ausschreibungstexte GF JRGUMAT Thermomischer 3100

Spezifikation

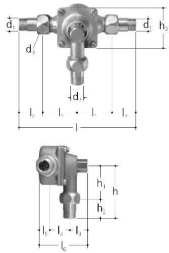
- Dimensionsbereich: DN15 – DN80
- Temperaturbereich: 20-80°C, und variablen Auslieferungszuständen (z.B. 25, 40, 55 und 70°C)

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 (42°C)

1149429



Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

T +358 (0)20 129 211
F +358 (0)20 129 2841

www.uponor.com