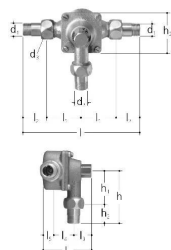


GF JRGUMAT valvola miscelatrice termostatica 3100 DN15 (26°C)

1149432

- Valvola miscelatrice termostatica con valvola di non ritorno nelle linee di alimentazione, 3100
- Temperatura: max. 70 °C (impostazione di fabbrica 18/25 °C), max 90 °C (impostazione di fabbrica 38 °C +)
- Pressione nominale: PN10
- Materiale: bronzo
- Impostazione di fabbrica e intervallo: 18 °C (12-25 °C) / 26 °C (22-30 °C) / 38 °C (36-40 °C) / 42 °C (40-44 °C) / 50 °C (50-65 °C)
- Attacco: filettatura maschio



Informazioni GF JRGUMAT valvola miscelatrice termostatica 3100

Specifiche

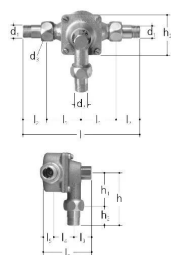
- Dimensionsbereich: DN15 – DN80
- Temperaturbereich: 20-80°C, und variablen Auslieferungszuständen (z.B. 25, 40, 55 und 70°C)

Application

- 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 valvola miscelatrice termostatica 3100 DN15 (26°C)

1149432



Product code

Item no EAN	7613263101853
Item no GF	350281426
Item no GTIN	07613263101853

Dimensioni

Altezza unità articolo	80
Lunghezza unità articolo	200
Peso unitario dell'articolo	1,03
Larghezza unità articolo	120
Item_UOM	St.

Measurements

Lunghezza (l1)	50
Lunghezza (l2)	29
Lunghezza (l3)	26
Z Misura h	75
Misura Z h1	50
Misura Z h2	25
Misura Z h3	60

Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414900057530
Altezza imballo PL1	74
Lunghezza imballo PL1	200
Quantità imballo PL1	1
Tipo di imballaggio PL1	Plastic_Bag
Volume di imballaggio PL1	0,0025456
Peso imballo PL1	1,045
Larghezza imballo PL1	172

Documenti tecnici

Download documenti 

Uponor Corporation

Ilmalantori 4
00240, Helsinki
Finland

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

www.uponor.com