

Pumpengruppe DN20 Technisches Datenblatt

M2B-FIX3-F1

2-Wege Pumpengruppe mit Festwertregelung und eingebautem Temperatursensor

Vorlauf

- regulierbares Thermostatmischventil
- Flansch-Kugelhahn mit integriertem Thermometer (Rot, 0 - 120 °C)
- Umwälzpumpe

Rücklauf:

- Flansch-Kugelhahn mit integriertem Thermometer (Blau, 0 - 120 °C)
- Integrierte Schwerkraftbremse 20 mbar (manuelle Öffnung durch Drehen des Thermometer-Handrades um 45° im Rücklauf)
- T-Stück für Mischventil

Die gewünschte Vorlauftemperatur (sekundär) wird mittels Handrad am MultiMix-Thermostatmischer eingestellt. Die Vorlauftemperatur (primär) muss um mind. 5K höher sein als die gewünschte Vorlauftemperatur (sekundär).



Bild: Mit Pumpe Wilo Para



20255B-F1	
Temperaturbereich	20 – 45 °C
Dimension	¾" IG sekundär
Primäranschlüsse	¾" AG
Leistung	bei Δt 8 K: bis 9 kW (für Oberfläche Fußbodenheizung bis 100 m ²)
max. Volumenstrom	bis 1.000 l/h
max. Druck	10 Bar
max. Temperatur	110 °C
Kvs-Wert	2,0
Isolierung	EPP
Achsabstand	90 mm
Abmessungen	180 x 302 x 142 mm
Pumpengröße	BL 130 mm

Mit Pumpe Grundfos UPM3
Mit Pumpe Wilo Para 15/6

Art.-Nr.: 23255B-F1-UL7
Art.-Nr.: 23255B-F1-P6

Besuchen Sie www.sawa-arion.com

SAWA-ARION GmbH
Seestraße 38
5322 Hof bei Salzburg
Telefon: +43 6229 20011-0
E-Mail: info@sawa-arion.com