

Uponor Central Port Pumpengruppe SPG 32 MV, 3m³/h

1100292

- Systempumpengruppe DN 32
- Verrohrung, bestehend aus Edelstahlrohr 35 x 1,5 mm
- Kunststoffrohrschenkel zur thermischen Entkopplung
- Wärmezähleradapter 260 mm mit Vorlauffühler Anschluss über M10 x 1 (AGFW-konform)
- Bypass-Funktion über Feinstregulierventil
- 4 Absperrkugelhähne DN 40 (1 ½" Innengewinde)
- Umwälzpumpe WILO Stratos 1-12 mit 0-10 V Steuerung (BL 180 mm).
- Versorgungsspannung: 230V AC
- Mit Mischer, 3-Punkt-Reglung - 24 V, Ansteuerung 0-10 V

Ausstattungscodes:

FT - Anschluss mit Innengewinde

MV - Mit Mischventil



Ausschreibungstexte Uponor Central Port Pumpengruppe SPG 32

Spezifikation

- Systempumpengruppen für die zentrale Heizungsversorgung
- Alle Systempumpengruppen sind werkseitig mit einem Combi-Control-Regler ausgestattet und komplett verdrahtet
- Montiert auf fester Halteplatte inklusive GEG-gerechter Hartschaumdämmenschale

Anwendung

- Versorgung von Frischwasserstationen
- Versorgung von Wohnungsstationen mit Fußboden- und Radiatorheizungen
- Für 2 - Rohr - Systeme mit 1 primären Heizungsvorlauf und 1 Rücklauf
- Für 3 - Rohr - Systeme mit 2 getrennten primären Heizungsvorläufen und 1 kombinierten Rücklauf
- Für 4 - Rohr - Systeme mit 2 separaten primären Heizungsvorläufen und 2 Rückläufen.

Uponor Central Port Pumpengruppe SPG 32 MV, 3m³/h 1100292



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