

Uponor Combi Port E-Pro Aufputzschrank mit Vario S Verteiler OW 1200x750x260mm 4HMV+9BV

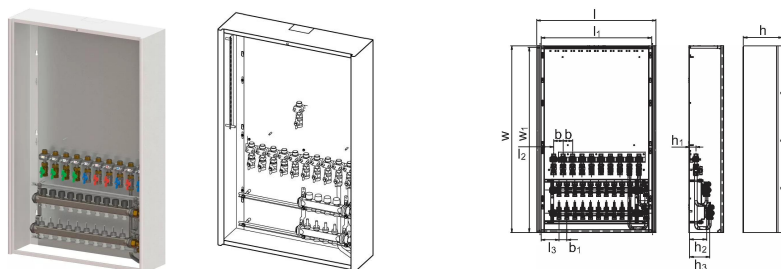
1095693

- Aufputzschrank inklusive Heizkreisverteiler und Schiene mit vorinstallierten Kugelhähnen

- Ausstattungscodes:

- HMV – Satz Vario-S-Verteiler zum Heizen mit _ (4,6,8,10) Heizkreisen

- BV – Satz _ (7,9) Kugelhähne, die auf der Montageschiene im Schrank für den Anschluß der Station vorinstalliert sind



Ausschreibungstexte Uponor Combi Port E-Pro Aufputzschrank mit Vario S Verteiler OW

Spezifikation

- Elektronische Regelung von Heizungs- und -rücklauf (Energieeinsparung und höherer Komfort durch adaptive Regelung)
- Thermische Trennung von Heizungs- und Trinkwasserseite (zur Vermeidung der Aufheizung des PWC)
- Lastprofilerkennung des PWH zur Komfortsteigerung durch schnellere Ausstoßzeiten
- Bypass ECO-Modus zur Energieeinsparung (bis zu 50 W/Tag)
- Elektronischer hydraulischer Abgleich für störungsfreien Betrieb durch präzise motorgesteuerte Ventildurchflussregelung
- Einfache Inbetriebnahme und Fehlersuche per App
- GLT-Schnittstelle für verbessertes Gebäudemanagement
- Anschlüsse komplett montiert und druckgeprüft
- Rohrschellen aus Kunststoff zur Schall- und Wärmeentkopplung
- Hochleistungswärmetauscher aus Edelstahl (Vaclnox gelötet)
- Passtück für Wärmemengenzähler 110 mm x 3/4"
- Passtück für Wasserzähler 110 mm x 3/4"
- Entlüftungs- und Entleerungsventile
- Schmutzfänger für Kaltwasser 0,5 mm
- Schmutzfänger im Heizungsanlauf Primär 0,5 mm
- Anschlussmöglichkeit eines Potentialausgleichs
- Max. Betriebsdruck Heizung: PN10
- Max. Betriebsdruck Trinkwasser: PN10
- Max. Betriebstemperatur Primärkreislauf Heizung: 85 °C
- Max. Differenzdruck Heizung: 1,2 bar
- Min. Druck Trinkwasser: 2,0 bar
- Material der Trinkwasserarmaturen: CW617N
- Material der Heizungsarmaturen: CW617N, CW614N
- Material Rohrleitungen: Edelstahl 1.4401
- Material der Abdeckkonsole: EPP
- Abmessungen: B/H/T 560 x 630 x 140 mm
- Leistungsaufnahme: max 3 W

Anwendung

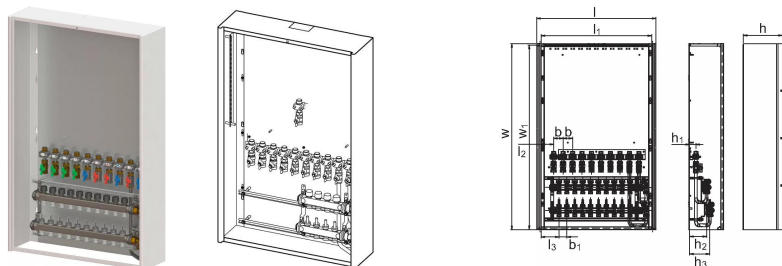
- Dezentrale Warmwasserbereitung im Durchflussverfahren
- Anschluß von Fußbodenheizungen
- Anschluß von Radiatorheizungen

Zertifikat

- KTW BWGL Hygiene

Uponor Combi Port E-Pro Aufputzschrank mit Vario S Verteiler OW 1200x750x260mm 4HMV+9BV

1095693



Product code

Item no EAN	6414905478842
Item no GTIN	06414905478842

Dimension

Höhe der Artikeleinheit	150
Länge der Artikeleinheit	1200
Gewicht der Artikeleinheit	24,5
Breite der Artikeleinheit	750
Item_UOM	St.

Measurements

LÄNGE_L	754
Länge (I1)	699
Länge (I2)	79
Länge (I3)	113
Z-Messung b	60
Z-Messung b1	50
Z-Messung h	247
Z-Messung h1	40
Z-Messung h2	108
Z-Messung h3	128
Z-Messung m	1180
Z-Messung w1	1170

Packaging

Verpackung GTIN PL1	06414905527946
Verpackung GTIN PL4	06414905527953
Verpackungshöhe PL1	230
Verpackungshöhe PL4	1064

Verpackungslänge PL1	1280
Verpackungslänge PL4	1280
Verpackungsmenge PL1	1
Verpackungsmenge PL4	4
Verpackungstyp PL1	Base_Box
Verpackungstyp PL4	Pallet
Verpackungsvolumen PL1	0,262016
Verpackungsband PL4	1,2121088
Verpackungsgewicht PL1	36,15
Verpackungsgewicht PL4	169,6
Verpackungsbreite PL1	890
Verpackungsbreite PL4	890

Technische Dokumente (wie Installationsanleitung etc.)

Dokumente herunterladen 

Uponor GmbH

Industriestraße 56
97437, Hassfurt
Germany

T +4932221090866
E Kundenservice@uponor.com

www.uponor.com/de-de