# Wärmestation H 63 WMZ im Schrank 69 Artikel-Nr.: 56+0063xx

Produkt-Datenblatt



## Beschreibung:

- ✓ Verteileranschlussstation für Flächenheizung und -kühlung
- ✓ FB-Anschlussverteiler e-class 63 VA im Unterputz-Verteilerschrank montiert

## **Technische Daten:**

### Auslegungsdaten:

- ✓ max. Wärmeleistung: 25 kW bei ΔT 10 K,
- √ max. Volumenstrom von 2,14 m³/h
- √ max. Betriebstemperatur -10 bis 70°C
- √ max. Betriebsdruck max. 4 bar

# Verteiler:

- ✓ e-class 63 VA FB-Anschlussverteiler
- ✓ mit Vor- und Rücklaufbalken aus profiliertem Edelstahlspezialprofil VA 1.4301 DN 32
- ✓ Entlüftungsventil ½" und SFEE-Ventil ½" im Vorund Rücklauf
- ✓ Stutzenabstand 50 mm

#### Vorlaufbalken:

- ✓ integrierte Regolux® Durchflussanzeiger VA mit Memory-Funktion
- ✓ absperrbar und visuell regulierbar ("Hydraulischer Abgleich"), erfüllt DIN 1264-4
- ✓ Einstellbereich 0-3 l/min;
- √ Kvs-Wert: 1,23 m³/h

## Rücklaufbalken:

- ✓ Thermostatventileinsätze aus Edelstahl VA zur Regelung von Fußbodenheizungskreisen über elektrothermische Stellantriebe (Stellantrieb siehe Regelungstechnik und Zubehör)
- ✓ kvs-Wert: 2,56 m³/h

#### Primäranschlüsse:

✓ komplette Wärmezählerverrohrung mit Distanzrohr ¾" Länge 110 mm mit Fühleranschluss für direkteintauchende Fühler 5-5,2 mm M10x1, austauschbar mit 6 mm M12x1 AG (Art.-Nr.: 55-330024) im Vor- und Rücklaufkugelhahn und zweiter Kugelhahn im Rücklauf mit Winkelstück 90° auf ¾" IG

## Sekundäranschlüsse:

✓ alle Heizkreisabgänge mit Anschlussgewinde ¾ AG auf Eurokonus, passend für Klemmverschraubungen



# Wärmestation H 63 WMZ im Schrank 69 Artikel-Nr.: 56+0063xx



## Befestigung:

- ✓ verzinkten Doppelwandhaltern passend für die Aufnahme in strawa Verteilerschränke
- ✓ Abstand der Vor- und Rücklaufverteilerbalken 200 (bei W1 u. W2 165) mm
- ✓ Befestigungsschellen mit Schalldämmeinlage, erfüllt DIN 4109

## Schrank:

- ✓ montiert im UP-Schrank 69
- ✓ Einbauzarge aus feuerverzinktem Stahlblech mit seitlich universell vorgestanzten Rohreinführungen
- √ höhenverstellbare Schrankfüße
- ✓ verstellbare Montageschienen mit flexibler Verteilerbefestigungstechnik
- ✓ Estrichprallblech und Frontblende in galvanisch verzinkt oder mit pulverbeschichteter Farbgestaltung in weiß (RAL 9010)
- ✓ Einbautiefe: 110-150 mm, Einbauhöhe: 710 -780 mm

## Artikelübersicht:

Heizkreise	2	3	4	5	6	7	8
Schrank 69 Breite in mm	435	490	490	575	725	725	725
Artikel-Nr.: RAL	56+006302	56+006303	56+006304	56+006305	56+006306	56+006307	56+006308
	-						
Heizkreise	9	10	11	12	13	14	15
Schrank 69 Breite in mm	875	875	875	1025	1025	1025	1175
Artikel-Nr.: RAL	56+006309	56+006310	56+006311	56+006312	56+006313	56+006314	56+006315

#### **Druckverlustdiagramm:**

weiter Heizkreise auf Anfrage



