

1 Sinusverteiler GmbH

Herstellerinformation

Sinusverteiler GmbH

Dieselweg 2
48493 Wettringen

Telefon (0)2557 9393-0
Fax (0)2557 9393-30
info@sinusverteiler.com
<http://www.sinusverteiler.com>

1.1 KV 300/200 - 68,8 m³/h - 300 mm Stutzenabstand

1.1.1 KV 300/200 - 68,8 m³/h - 300 mm - 16 Anschlussstutzen



Kompaktverteiler 68,8 m³/h

.

Kammergröße: 300/200
Heizwasser-Durchsatz: 68,8 m³/h
Leistung bei dt 20K: 1.600 kW
Größter Stutzen: DN 125 (Kesselanschluss bis DN 150)

.

.

Kompaktverteiler 68,8 m³/h

Kombinierter Vor- und Rücklaufverteiler, bestehend aus Vierkanthrohr 300 x 200 mm mit nebeneinander angeordneten, durch sinusförmige Trennwand geteilte Kammern aus schwarzem Stahlblech S235 mit 6 mm Wandstärke.

Anschlussstutzen als Gewinde- und / oder Flanschenstutzen PN 6 / PN 16 ausgeführt, auf Höhe der Absperrarmaturen ausgerichtet und wahlweise von oben, seitlich oder unten möglich.

Entleerungsmuffe ¾" für Vor- und Rücklaufkammer grundsätzlich vorgesehen.

Der Kompaktverteiler ist werkseitig druckgeprüft und grundiert.

Betriebsdruck max. 6 bar

Betriebstemperatur max. 110°C.

.

Mit 16 Anschlussstutzen

Stutzenabstand 300 mm

Länge: 4.800 mm

Art.-Nr. 9-42-116

.

.

.

.

Wärmedämmung

bestehend aus Halbschalen mit Endstücken und Ausschnitten für alle Stutzen.

(Die Dämmstärke entspricht der EnEV v. 01.05.14)

.

50 mm PUR-Schaum im Alu-Grobkornmantel /

Art.-Nr. 24-9-42-116

.

50 mm PUR-Schaum im verz. Stahl-Blechmantel /

Art.-Nr. 25-9-42-116

100 mm Mineralwolle im verz. Stahl-Blehmantel /

Art.-Nr. 26-9-42-116

Standkonsole

Schallgedämmt und galvanisch verzinkt, bestehend aus Bodenplatte (200 x 200 mm) mit Standrohr und Kopfplatte (150 x 180 mm) mit Führungsrohr incl. Verbindungsschrauben, höhenverstellbar von 270 bis 340 mm.

Art.-Nr.: 5-60-201

Wandkonsole

Schallgedämmt und galvanisch verzinkt, bestehend aus Wandplatte für Schraubbefestigung und Tragarm mit Kopfplatte (150 x 180 mm),

Ausladung bis Verteilermitte: 500 mm

Art.-Nr.: 5-62-300

Bezeichnungsschild

zur Kennzeichnung der Heizkreise, aus verzinktem Stahlblech mit Klarsichtabdeckung für dreizeilige Beschriftung zum Anschrauben an die Wärmedämmung.

Größe: 100 x 50 mm

Farben: rot für Vorlauf / Art.-Nr.: 5-80-200

blau für Rücklauf / Art.-Nr.: 5-80-201

Entleerungsrinne

bestehend aus verzinktem Stahlblech als U-Profil gekantet, mit einer zusätzlichen Spritzwasserumkantung von 30 mm.

Größe: 100 / 125 / 100 mm,

Ablaufsieb in verchromter Ausführung mit 2"-Außengewinde.

Art.-Nr.: 5-80-300

Stand-/ Wandkonsole für Entleerungsrinne

Standkonsole, verzinkt, Höhe bauseits anpassbar / Art.-Nr.: 5-60-110

Wandkonsole, verzinkt, Ausladung max. 200 mm / Art.-Nr.: 5-62-110

Menge: **EP:** **GP:**