



Technische Daten, Produktfamilie

Bauhöhe [mm]	Abbildungen				Baulänge [mm]	Heizleistung ⁽¹⁾ 75/65/20 °C [Watt]	
	358	502	646	862		VSM 10	VSM 21
1600					358 502 646 862	622 872 1123 1498	1140 1598 2057 2745
1800					358 502 646 862	708 993 1278 1706	1285 1801 2318 3093
2000					358 502 646 862	799 1120 1442 1924	1436 2014 2592 3458

⁽¹⁾ Geprüft nach ÖNORM EN 442

- Anschlüsse**
 2 x G 3/4 A.G. unten mittig
Anschlussmöglichkeiten
 analog Skizze
- Max. Betriebstemperatur**
 110 °C
- Max. Betriebsüberdruck**
 Normalausführung:
 5 bar
- Max. Betriebsüberdruck**
 Hochdruckausführung
 (10% Zuschlag): 8 bar

- Serienmäßige Grundausstattung**
- Ein Entleerungsstopfen G 1/2 und ein Entlüftungsstopfen G 1/2 drehbar, Messing vernickelt selbstdichtend, werkseitig eingedichtet
 - Ventil-Anschlussarmatur in Zweirohr-Eckform
 - Abdeckrosette in der jeweiligen Heizkörperfarbe
 - Montageanleitung

Anschlussarmatur Eckausführung **Z**

Aufhängung	Type	Maß	Y
*	VSM 10	*	
WA 11	VSM 21	63 mm	

Hinweis:
 Typen VSM gibt es nur mit aufgeschweißten Laschen

- Zur Montage der Type VSM 21 ist die Wandaufhängung **WA 11** zu verwenden.
- * für die Montage der Type VSM 10 mit Anschlussarmatur in Eckausführung **Z** verwenden Sie bitte die entsprechenden Bohrkonsolen bzw. Winkellaschenaufhängungen um den benötigten Wandabstand zu erreichen.