

Kesselverteiler für Heizungs- pumpengruppen PrimoTherm®



KSV 125-2



Wandkonsole

Anwendung Zur Verteilung des Heizungswassers in geschlossenen Heizungsanlagen nach EN 12828 vom Heizkessel auf die Heizungspumpengruppen PrimoTherm®.

KSV 125

Beschreibung Kesselverteiler als kombinierter Vor- und Rücklaufverteiler für zwei, drei, vier oder fünf Heizungspumpengruppen. Anschluss am Kessel über G1½-Gewindestutzen nach unten. Anschluss an Heizungspumpengruppe mit flachdichtender Überwurfmutter G1½. AFRISO Kesselverteiler sind werkseitig auf Dichtheit geprüft und sind wartungsfrei.

KSV 125 HW

Kesselverteiler als kombinierter Vor- und Rücklaufverteiler für zwei, drei, vier oder fünf Heizungspumpengruppen. Mit integrierter hydraulischer Weiche zur hydraulischen Entkopplung. Anschluss am Kessel über G1½-Gewindestutzen nach unten, zwei Muffen G1½ für Entleerung/Temperaturfühler. Anschluss an Heizungspumpengruppe mit flachdichtender Überwurfmutter G1½. AFRISO Kesselverteiler sind werkseitig auf Dichtheit geprüft und sind wartungsfrei.

Technische Daten Systemanschlüsse

Kesselseitig: Gewindestutzen G1½ AG
Pumpengruppe: Überwurfmutter G1½, flachdichtend

Achsabstand

125 mm

Temperatureinsatzbereich

Medium: Max. 110 °C

Durchsatz

3,0 m³/h

Anlagendruck

Max. 6 bar

Isolation

Polypropylen EPP

Lieferumfang

Kesselverteiler mit 2 x Wandkonsole und Isolierung

Systemanschlüsse

Kesselseitig: Gewindestutzen G1½ AG
Pumpengruppe: Überwurfmutter G1½, flachdichtend

Achsabstand

125 mm

Temperatureinsatzbereich

Medium: Max. 110 °C

Durchsatz

3,0 m³/h

Anlagendruck

Max. 6 bar

Isolation

Polypropylen EPP

Lieferumfang

Kesselverteiler mit 2 x Wandkonsole und Isolierung

RK: G, PG: 3	Heizkreise	Hydraulische Weiche	Art.-Nr.	Preis €
Kesselverteiler KSV 125-2	2	Nein	77310	
Kesselverteiler KSV 125-3	3	Nein	77311	
Kesselverteiler KSV 125-4	4	Nein	77312	
Kesselverteiler KSV 125-5	5	Nein	77313	
Kesselverteiler KSV 125-2 HW	2	Ja	77314	
Kesselverteiler KSV 125-3 HW	3	Ja	77315	