

# SINUS Kleinverteiler-Set 120/80, 200 mm Stutzenabstand, 6 Heizkreise mit Innengewinde, 4 bar, 110 °C

**reflex**

Thinking solutions.



## Merkmale

Typ	120/80
Anzahl Verbraucherkreise	6 St.
Stutzenanzahl	14 St.
Betriebstemperatur	-10 °C - 110 °C
Betriebsüberdruck	0 bar - 4 bar
Anschlussart	Innengewinde
Anschluss Erzeuger	R 2"
Anschluss Heizkreis	Rp 1 1/2"
Max. Volumenstrom	6,5 m³/h
Leistung bei ΔT 20 °K	150,00 kW
Kammergröße	120/80
Länge Verteilerkammer	2300 mm
Wandstärke	3,0 mm
Stutzenabstand (Achsabstand der Abgänge am Verteiler)	200 mm

## Beschreibung

Kombinierter Vor- und Rücklaufverteiler, bestehend aus Vierkanrohr mit nebeneinander angeordneten, durch sinusförmige Trennwand geteilte Kammern aus schwarzem Stahlblech S235.

Der Kesselanschluss erfolgt von unten und die jeweiligen Heizkreise werden platzsparend und übersichtlich von oben angeschlossen.

Das Bauteil ist werkseitig 100% dichtigkeitsgeprüft und grundiert.

Verpackt als SET inklusive EPP-Wärmedämmung. Die Dämmstärke entspricht dem GEG (Gebäudeenergiegesetz). Sinus Kleinverteiler Typ 80/60 und Sinus HydroFixx Typ 80/80 und Typ 120/120 inkl. Wandhalterung.

