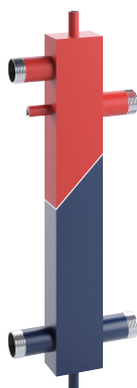


SINUS Hydraulische Weiche-Set 120/80, Kleinweiche bis 8,0 m³/h, 4 bar, 110 °C

reflex

Thinking solutions.



Merkmale

Typ	120/80
Material	S 235 JR
Weicheninhalt	6,4 L/lfdm
Anzahl Erzeugerkreise	1 St.
Anzahl Verbraucherkreise	1 St.
Betriebstemperatur	-10 °C - 110 °C
Betriebsüberdruck	0 bar - 4 bar
Anschluss Verbraucherkreis	R 2"
Anschluss Erzeugerkreis	R 2"
Max. Volumenstrom	8,0 m ³ /h
Leistung bei ΔT 20 °K	186,00 kW
Kammergröße	120/80
Max. Höhe	800 mm
Gewicht	11,12 kg

Beschreibung

Hydraulische Weiche in senkrechter Bauweise. Gewährleistet eine optimale hydraulische Entkopplung der verschiedenen Primär- und Sekundärkreise in allen Betriebszuständen. Keine sich beeinflussenden Pumpen bei Teil- und Vollast. Mit vier seitlichen Abgangsstutzen zum Anschluss der Wärmeabnehmer und Wärmeerzeuger. ½"-Muffen für Entlüftung, Entleerung und Fühler.

Das Bauteil ist werkseitig 100% dichtigkeitsgeprüft und grundiert.

Verpackt als SET inklusive EPP-Wärmedämmung. Die Dämmstärke entspricht dem GEG (Gebäudeenergiegesetz).

