


RK Rippenrohrwärmetauscher RWT 18 EWS 300/500 E, KPS/KWS 300
Art. Nr. RE260200

- Zusätzliche indirekte Beheizung
- Max. Betriebstemperatur 95 °C
- Max. Betriebsdruck 10 bar

Rippenrohrwärmetauscher z.B. für die Anbindung einer Solaranlage mit maximal 3m² Kollektorfläche. Gefertigt aus nahtlosen wendelförmig gewickelten SF-CU-Rippenrohr. Komplett mit 8-Loch Anschlussverschraubung auf emaillierter Flanschplatte. Maximaler Betriebstemperatur 95°C. Maximaler Betriebsdruck 10 bar. Passend für den Speicher EWS 300. Technische Leistungsdaten: TypRWT 18 Wärmetauscherfläche [m²]1,80 Einbaulänge [mm]450 Anschluss der Leitungen3/4 Zoll Inhalt [l]1,60 Liter Flansch Durchmesser [mm]180

Technische Information

Zubehör	Ja	Type	RWT 18
Ersatzteil	Nein	EAN	4026415039516