



RK Multifunktions-Pufferspeicher MPS 2000

 Art. Nr. **RE270410**

- Hocheffiziente 2-Schalen-Wärmedämmung, 100 mm, silbergrau
- 9/11x Anschlussgewinde 6/4" IG mit Einströmbremsen
- 4 Muffengewinde 1/2" für Fühler-/Thermometer-Tauchhülsen
- Material: Qualitätsstahl

Heizwasserpufferspeicher und einem Volumen von 2000 Liter, Hocheffiziente 2-Schalenwärmedämmung, Stärke: 100 mm in Farbe silbergrau, Technische Daten: Anschlussgewinde 8x Flansch DN 100 Abmessungen Höhe [mm]2130 Durchmesser mit Isolierung [mm]1450 Durchmesser ohne Isolierung [mm]1200 Kippmaß [mm]2200 Gewicht [kg]447 Max. Betriebstemperatur [°C]95 Max. Betriebsdruck [bar]3

Technische Information

Geeignet für Zentralheizung	Ja
Type	MPS 2000
Geeignet für Wärmepumpe	Ja
Montageart	Standmodell
Material Fass	Stahl
Oberflächenschutz Innenseite	unbehandelt
Oberflächenschutz Außenseite	unbehandelt
Material Mantel	Stahl
Mit Isolierung	Ja
Werkstoff der Isolation	Polyurethan (PUR)

Inhalt	2000 l
Höhe	2130 mm
Kippmaß	2200 mm
Durchmesser	1450 mm
Durchmesser ohne Isolierung	1200 mm
Max. Arbeitsdruck	3 bar
Max. Temperatur	95 °C
Anschluss 1	Flansch
Anschlussmaß 1	DN 100
EAN	4026415099770

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	RE260210	Rippenrohrwärmetauscher