


**RK Pufferspeicher KPS 302 Kühl- und Heizwasser**
**Art. Nr. RE270252**

- Hochwertige PUR-Isolierung 50 mm, silbergrau
- 4x Anschlussgewinde 5/4" AG
- Fühlerkanal für variable Fühlerpositionierung
- Material: Qualitätsstahl

REMKO KPS 302 Kühl- Heizwasserpufferspeicher mit einem Volumen von 289 Liter, mit acht Anschlussinnengewinden, inklusive werkseitig geschäumter wasserdampfdiffusionsdichter Isolierung, mit 4 T1/2" Gewinde für Sensortauchhülsen, elektrische Tauchheizkörper 6/4" einschraubbar. Technische Leistungsdaten: Anschlussgewinde 4x 2" und 4x 6/4" Energieeffizienzklasse B Warmhalteverlust 68W BEVB1,68kWh/24h Höhe [mm] 1630 Durchmesser [mm] 600 Kippmaß [mm] 1730 Gewicht [kg] 80

**Technische Information**

Geeignet für Zentralheizung	Ja	Werkstoff der Isolation	Polyurethan (PUR)
Type	KPS 302	Inhalt	289 l
Geeignet für Kühlen	Ja	Höhe	1610 mm
Geeignet für Wärmepumpe	Ja	Kippmaß	1730 mm
Montageart	Standmodell	Durchmesser	600 mm
Material Fass	Stahl	Max. Arbeitsdruck	3 bar
Oberflächenschutz Innenseite	unbehandelt	Max. Temperatur	95 °C
Oberflächenschutz Außenseite	unbehandelt	Anschluss 1	Innengewinde
Material Mantel	Kunststoff	Anschlussmaß 1	1 1/2 Zoll
Mit Isolierung	Ja	EAN	4026415188610

**Zu diesem Artikel gehört:**

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	RE260063	Elektrische Zusatzheizung 6 kW