


**RK Pufferspeicher KPS 131 Kühl- und Heizwasser**
**Art. Nr. RE270241**

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

REMKO KPS 131 Kühl- Heizwasserpufferspeicher mit einem Volumen von 130 Liter, mit vier Anschlussinnengewinden, inklusive werkseitig aufgeklebter, wasserdampfdiffusionsdichter Isolierung, mit Blindflanschdeckel zur Nachrüstung eine Rippenwärmetauschers, elektrische Tauchheizkörper einschraubbar. Technische Daten: 1 x Anschlussgewinde 6/4" 4 x Anschlussgewinde 1" Abmessungen Höhe [mm] mit Isolierung 635 Durchmesser [mm] 700 Kippmaß [mm] 909 Gewicht [kg] 35,00

**Technische Information**

Geeignet für Zentralheizung	Ja	Werkstoff der Isolation	Polyurethan (PUR)
Type	KPS 131	Inhalt	130 l
Geeignet für Kühlen	Ja	Höhe	635 mm
Geeignet für Wärmepumpe	Ja	Kippmaß	909 mm
Montageart	Standmodell	Durchmesser	700 mm
Material Fass	Stahl	Max. Arbeitsdruck	3 bar
Oberflächenschutz Innenseite	unbehandelt	Max. Temperatur	95 °C
Oberflächenschutz Außenseite	unbehandelt	Anschluss 1	Außengewinde
Material Mantel	Kunststoff	Anschlussmaß 1	1 1/4 Zoll
Mit Isolierung	Ja	EAN	4026415152567

**Zu diesem Artikel gehört:**

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	RE260063	Elektrische Zusatzheizung 6 kW