

# RBS 301

ZUBEHÖR

PRODUKT-NR.: 234515

Rohrbausatz RBS, gedämmt, zur Anwendung bei den Trinkwarmwasser-Standspeichern SBBE 301 - 501 WP SOL als Set zur wahlweisen, einfachen Verlegung der hydraulischen Anschlüsse der Wärmeübertrager und der Trinkwasseranschlüsse nach oben, hinter dem Speicher. Von dort aus erfolgt der bauseitige Anschluss an Cu-Anschlussstutzen. In den Rücklaufanschlüssen der Wärmeübertrager ist jeweils ein Entleerungsventil einbezogen. Zur Ausrichtung der einzelnen vormontierten Anschlussstränge erfolgt die Führung durch eine Montageschiene am Speicher.



## Die wichtigsten Merkmale

Optionale speicherspezifische Verlegung der hydraulischen Anschlüsse nach oben, hinter dem Speicher

Einfache Anschlussstechnik am Speicher mit Überwurfmutter und bauseits mit Cu-Anschlussstutzen

RBS 401.2 und RBS 501.2 sind bei der optionalen Reihenschaltung beider Wärmeübertrager zu verwenden



Typ	RBS 401.2	RBS 501.2	RBS 301
Bestell-Nr.	234512	234514	234515

Technische Daten

Anschluss Wärmepumpe	28 mm	28 mm	28 mm
Anschluss Solar	22 mm	22 mm	22 mm
Anschluss Kaltwasser	22 mm	22 mm	22 mm
Anschluss Warmwasser	22 mm	22 mm	22 mm
Anschluss Zirkulation	15 mm	15 mm	15 mm



Typ	RBS 302
Bestell-Nr.	234516

Technische Daten

Anschluss Wärmepumpe	28 mm
Anschluss Solar	22 mm
Anschluss Kaltwasser	22 mm
Anschluss Warmwasser	22 mm
Anschluss Zirkulation	15 mm

### **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:

Unter der Telefonnummer **+43 7221 74600-0**

Unsere kompetenten Ansprechpartner helfen Ihnen gerne.

### **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.