








# SBB 401 WP SOL

TRINKWARMWASSERSPEICHER

PRODUKT-NR.: 221362

## Weiteres Zubehör

Artikel	Bestell-Nr.	Typ	Beschreibung
	071330	<b><u>FCR 21/60</u></b>	Heizflansch, Anschlussleistung ~ 230 V: <nobr>2-4 kW</nobr>, Anschlussleistung ~ 400 V: <nobr>2-6 kW</nobr>, Ausführung: <nobr>Zwei-/Einkreis</nobr>
	231932	<b>FCR 21/60 CrNi</b>	Heizflansch, Anschlussleistung ~ 400 V: <nobr>2-6 kW</nobr>, Ausführung: <nobr>Einkreis</nobr>
	232030	<b>BGC 2/60</b>	Einschraubheizkörper, Eintauchtiefe: <nobr>480 mm</nobr>
	075115	<b><u>BGC/45</u></b>	Einschraubheizkörper, Eintauchtiefe: <nobr>455 mm</nobr>
	232628	<b><u>WRV 32</u></b>	Wellrohrverbinder Wärmeübertrager, Länge: <nobr>350 mm</nobr>, Nennweite Wellrohr: <nobr>DN 32</nobr>, Gewicht: <nobr>1,6 kg</nobr>, Anschluss Doppelnippel: <nobr>G 1 1/2</nobr>, Anschluss Überwurfverschraubung: <nobr>G 1 1/2</nobr>
	071331	<b><u>FCR 21/120</u></b>	Heizflansch, Anschlussleistung ~ 230 V: <nobr>4 kW</nobr>, Anschlussleistung ~ 400 V: <nobr>8/12 kW</nobr>, Ausführung: <nobr>Einkreis</nobr>
	233719	<b><u>UPZ</u></b>	Trinkwasser-Zirkulationspumpe, Anschluss: <nobr>G 1/2</nobr>
	074371	<b>DMV / ZH 1</b>	Spezielles Druckminderventil G 1 als Ergänzung zur ZH 1, wenn der Ruhedruck am Montageort größer 0,48 MPa (4,8 bar) beträgt. Messing. Anschluss 3/4 Zoll.



074375

**SV 3/4-10**

Sicherheitsventil



074370

**ZH 1**

Sicherheitsgruppe ZH 1 für geschlossene Elektro-Standspeicher Druckminderventil DMV/ZH1 nachrüstbar. Messing-Gehäuse, Anschlüsse G 3/4. Ansprechdruck Sicherheitsventil:  $0,60$  MPa, Anschluss:  $G 1 A$

**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.