


# SBP 1010 E

HEIZUNGS-PUFFERSPEICHER


PRODUKT-NR.: 236569

## Benötigtes Zubehör

Artikel	Bestell-Nr.	Typ	Beschreibung
	201662	<b><u>WDH 1010 SBP</u></b>	Bereitschaftsenergieverbrauch/ 24 h bei 65 °C: 3,6 kWh, Dämmung für: SBP 1010 E, Höhe: 2340 mm, Dicke: 110 mm

## Weiteres Zubehör

Artikel	Bestell-Nr.	Typ	Beschreibung
	231929	<b><u>WDH 1000 SBP</u></b>	Wärmedämmung, Bereitschaftsenergieverbrauch/ 24 h bei 65 °C: 3,6 kWh, Dämmung für: SBP 1000 E und E SOL, Höhe: 2340 mm, Dicke: 110 mm
	234503	<b><u>FCR 28/120 CrNi</u></b>	Heizflansch, Anschlussleistung ~ 400 V: 6/12 kW, Ausführung: Zwei-/Einkreis
	231884	<b><u>BF 80</u></b>	Blindflansch, Flanschdurchmesser: DN 80
	231885	<b><u>FG 80/2</u></b>	Flanschreduzierung DN 80 / G 2 A, Flanschdurchmesser: DN 80, Gewindegewindeanschluss: G 2 A
	232030	<b><u>BGC 2/60</u></b>	Einschraubheizkörper, Eintauchtiefe: 480 mm
	000694	<b><u>FCR 28/120</u></b>	Heizflansch, Anschlussleistung ~ 400 V: 12 kW, Ausführung: Einkreis
	000695	<b><u>FCR 28/180</u></b>	Heizflansch, Anschlussleistung ~ 400 V: 18 kW, Ausführung: Einkreis

	000696	<b><u>FCR 28/270</u></b>	Heizflansch, Anschlussleistung ~ 400 V: 27 kW, Ausführung: Einkreis
	001502	<b><u>FCR 28/360</u></b>	Heizflansch, Anschlussleistung ~ 400 V: 36 kW, Ausführung: Einkreis
	071332	<b><u>FCR 28/120</u></b>	Heizflansch, Anschlussleistung ~ 400 V: 6/12 kW, Ausführung: Zwei-/Einkreis
	071333	<b><u>FCR 28/180</u></b>	Heizflansch, Anschlussleistung ~ 400 V: 9/18 kW, Ausführung: Zwei-/Einkreis
	076098	<b>WTW 28/18</b>	Flanschdurchmesser: 280 mm
	076099	<b>WTW 28/23</b>	Flanschdurchmesser: 280 mm
	072118	<b>WTFS 28/23</b>	Flanschdurchmesser: 280 mm

### **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:  
Unter der Telefonnummer 0 55 31 - 70 29 00 91

### **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen  
bei allen Fragen:

[www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen](http://www.stiebel-eltron.de/fachpartner-suchen)

### **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.

Webseite:

[www.stiebel-eltron.de](http://www.stiebel-eltron.de)