

# WPSF

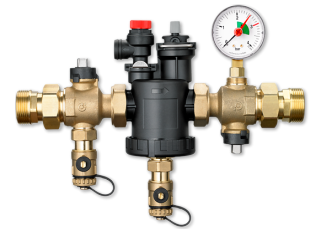
ZUBEHÖR FÜR SOLE-WASSER-  
WÄRMEPUMPE

PRODUKT-NR.: 233307

---

## Die wichtigsten Merkmale

- Einfache Montage
- Alle wichtigen Komponenten für die Quellenseite vormontiert
- Mikroblasenabscheider und Filter bereits integriert.
- Filtreinsatz leicht zu entnehmen





Typ	DWS1	GWS 1	GWS 2
<b>Bestell-Nr.</b>	221382	230659	230660

Technische Daten

<b>Höhe</b>		630 mm	630 mm
<b>Breite</b>		640 mm	640 mm
<b>Gewicht</b>		20,5 kg	26,5 kg
<b>Max. Betriebsdruck</b>			
<b>Ansprechdruck Sicherheitsventil</b>			
<b>Anschluss wärmequellenseitig</b>		G 1 1/4	G 1 1/4
<b>Kvs-Wert mit Filter</b>			
<b>Kvs-Wert ohne Filter</b>			
<b>Einsatzgrenze Wärmequelle min.</b>		7 °C	7 °C
<b>Einsatzgrenze Wärmequelle max.</b>		20 °C	20 °C



**MAG 12**

**MAG 18**

**MAG 25**

Typ			
<b>Bestell-Nr.</b>	235218	235219	235220

Technische Daten

**Höhe**

**Breite**

**Gewicht**

**Max. Betriebsdruck**

**Ansprechdruck Sicherheitsventil**

**Anschluss wärmequellenseitig**

**Kvs-Wert mit Filter**

**Kvs-Wert ohne Filter**

**Einsatzgrenze Wärmequelle min.**

**Einsatzgrenze Wärmequelle max.**



Typ	<b>MAG 50</b>	<b>MEG 10</b>	<b>MEG 30</b>
<b>Bestell-Nr.</b>	235221	231109	161696

Technische Daten

**Höhe**

**Breite**

**Gewicht**

**Max. Betriebsdruck**

**Ansprechdruck Sicherheitsventil**

**Anschluss wärmequellenseitig**

**Kvs-Wert mit Filter**

**Kvs-Wert ohne Filter**

**Einsatzgrenze Wärmequelle min.**

**Einsatzgrenze Wärmequelle max.**



Typ	UPF 30/1-8 E	UPF 30/1-12 E	UPF 40/1-8 E
Bestell-Nr.	232532	235053	227413

Technische Daten

Höhe

Breite

Gewicht

Max. Betriebsdruck

Ansprechdruck Sicherheitsventil

Anschluss wärmequellenseitig

Kvs-Wert mit Filter

Kvs-Wert ohne Filter

Einsatzgrenze Wärmequelle min.

Einsatzgrenze Wärmequelle max.



Typ	UPF 50/1-12 E	WPSB 308 E	WPSB 312 E
<b>Bestell-Nr.</b>	227414	222375	232883

Technische Daten

**Höhe**

**Breite**

**Gewicht**

**Max. Betriebsdruck**

**Ansprechdruck Sicherheitsventil**

**Anschluss wärmequellenseitig**

G 1 1/4

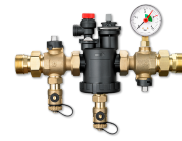
G 1 1/4

**Kvs-Wert mit Filter**

**Kvs-Wert ohne Filter**

**Einsatzgrenze Wärmequelle min.**

**Einsatzgrenze Wärmequelle max.**



Typ	WPSB 408 E	WPSF	WPSV 25-4
<b>Bestell-Nr.</b>	232884	233307	232460

Technische Daten

<b>Höhe</b>		239 mm	
<b>Breite</b>		337 mm	
<b>Gewicht</b>		3,2 kg	
<b>Max. Betriebsdruck</b>		0,6 MPa	0,6 MPa
<b>Ansprechdruck Sicherheitsventil</b>		0,3 MPa	
<b>Anschluss wärmequellenseitig</b>	G 2	G 1 1/4 A	
<b>Kvs-Wert mit Filter</b>		8,55 m <sup>3</sup> /h	
<b>Kvs-Wert ohne Filter</b>		13,22 m <sup>3</sup> /h	
<b>Einsatzgrenze Wärmequelle min.</b>		-5 °C	
<b>Einsatzgrenze Wärmequelle max.</b>		40 °C	



Typ	<b>WPSV 25-6</b>	<b>WPSV 32-4</b>	<b>WPSV 32-6</b>
<b>Bestell-Nr.</b>	232461	232462	232463

Technische Daten

<b>Höhe</b>			
<b>Breite</b>			
<b>Gewicht</b>			
<b>Max. Betriebsdruck</b>	0,6 MPa	0,6 MPa	0,6 MPa
<b>Ansprechdruck Sicherheitsventil</b>			
<b>Anschluss wärmequellenseitig</b>			
<b>Kvs-Wert mit Filter</b>			
<b>Kvs-Wert ohne Filter</b>			
<b>Einsatzgrenze Wärmequelle min.</b>			
<b>Einsatzgrenze Wärmequelle max.</b>			





Typ	<b>WPSV 40-4</b>	<b>WPSV 40-6</b>
<b>Bestell-Nr.</b>	232464	232465

Technische Daten

**Höhe**

**Breite**

**Gewicht**

<b>Max. Betriebsdruck</b>	0,6 MPa	0,6 MPa
---------------------------	---------	---------

**Ansprechdruck Sicherheitsventil**

**Anschluss wärmequellenseitig**

**Kvs-Wert mit Filter**

**Kvs-Wert ohne Filter**

**Einsatzgrenze Wärmequelle min.**

**Einsatzgrenze Wärmequelle max.**

### **Service-Center**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:  
Unter der Telefonnummer 05531 99068-95082

### **Unsere Fachpartner**

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen  
Fragen:  
[www.tecalor.de/fachpartner-suchen](http://www.tecalor.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.

tecalor GmbH  
Lüchtringer Weg 3 — 37603 Holzminden  
Tel.: 05531 99068-95700 — Fax: 05531 99068-95712  
[info@tecalor.de](mailto:info@tecalor.de) — [www.tecalor.de](http://www.tecalor.de)