

WPSB 308 E

ZUBEHÖR FÜR SOLE-WASSER- WÄRMEPUMPE

PRODUKT-NR.: 222375

Kompakt-Baugruppe mit Wandhalterung für die Wärmequellen-Anlage (Sole) zur schnellen und einfachen Montage. Beinhaltet die Sole-Hocheffizienzumwälzpumpe, inkl. Absperrhähnen, solebeständiges 25-Liter-Ausdehnungsgefäß mit Wandhalterung, Manometer, Sicherheitsventil, Füll- und Entleerungshahn sowie die Kälte-dämmschale für die Sole-Hocheffizienzumwälzpumpe.



Die wichtigsten Merkmale

- Umwälzpumpe mit Energieeffizienzklasse A
- Schnelle und einfache Montage



Typ	DWS1	GWS 1	GWS 2
Bestell-Nr.	221382	230659	230660

Technische Daten

Ausdehnungsgefäß

Vordruck

Sicherheitsventil

Anschluss Wärmepumpe

28 mm

28 mm

Anschluss wärmequellenseitig

G 1 1/4

G 1 1/4

Volumenstrom

Max. Förderhöhe

Nennspannung

Phasen

Frequenz

Umwälzpumpentyp



Typ	MAG 12	MAG 18	MAG 25
Bestell-Nr.	235218	235219	235220

Technische Daten

Ausdehnungsgefäß

Vordruck	0,05 MPa	0,05 MPa	0,05 MPa
-----------------	----------	----------	----------

Sicherheitsventil

Anschluss Wärmepumpe

Anschluss wärmequellenseitig

Volumenstrom

Max. Förderhöhe

Nennspannung

Phasen

Frequenz

Umwälzpumpentyp



MAG 50

MEG 10

MEG 30

Typ			
Bestell-Nr.	235221	231109	161696

Technische Daten

Ausdehnungsgefäß

Vordruck 0,05 MPa

Sicherheitsventil

Anschluss Wärmepumpe

Anschluss wärmequellenseitig

Volumenstrom

Max. Förderhöhe

Nennspannung

Phasen

Frequenz

Umwälzpumpentyp



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

Technische Daten

Ausdehnungsgefäß

Vordruck

Sicherheitsventil

Anschluss Wärmepumpe

Anschluss wärmequellenseitig

Volumenstrom

Max. Förderhöhe

Nennspannung	230 V	230 V	230 V
---------------------	-------	-------	-------

Phasen	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
---------------	--------	--------	--------

Frequenz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
-----------------	-------	-------	-------

Umwälzpumpentyp



Typ	UPF 50/1-12 E	WPSB 308 E	WPSB 312 E
Bestell-Nr.	227414	222375	232883
Technische Daten			
Ausdehnungsgefäß		25 l	25 l
Vordruck		0,15 MPa	0,15 MPa
Sicherheitsventil		2,5 bar	2,5 bar
Anschluss Wärmepumpe		G 1 1/4	G 1 1/4
Anschluss wärmequellenseitig		G 1 1/4	G 1 1/4
Volumenstrom		2.0 m³/h	2.0 m³/h
Max. Förderhöhe		7 m	11 m
Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Phasen	1/N/PE	1/N/PE	1/N/PE
Frequenz	50 Hz	50 Hz	50 Hz
Umwälzpumpentyp		Stratos PARA 30/1-8 E	Stratos PARA 30/1-12 E



Typ	WPSB 408 E	WPSF	WPSV 25-4
Bestell-Nr.	232884	233307	232460

Technische Daten

Ausdehnungsgefäß	25 l		
Vordruck	0,15 MPa		
Sicherheitsventil	2,5 bar		
Anschluss Wärmepumpe	G 1 1/4		R 1 1/4
Anschluss wärmequellenseitig	G 2	G 1 1/4 A	
Volumenstrom	4.0 m³/h		
Max. Förderhöhe	8 m		
Nennspannung	230 V		
Phasen	1/N/PE		
Frequenz	50 Hz		
Umwälzpumpentyp	Stratos 40/1-8 E		



Typ	WPSV 25-6	WPSV 32-4	WPSV 32-6
Bestell-Nr.	232461	232462	232463

Technische Daten

Ausdehnungsgefäß

Vordruck

Sicherheitsventil

Anschluss Wärmepumpe	R 1 1/4	R 1 1/4	R 1 1/4
-----------------------------	---------	---------	---------

Anschluss wärmequellenseitig

Volumenstrom

Max. Förderhöhe

Nennspannung

Phasen

Frequenz

Umwälzpumpentyp



Typ	WPSV 40-4	WPSV 40-6
Bestell-Nr.	232464	232465

Technische Daten

Ausdehnungsgefäß

Vordruck

Sicherheitsventil

Anschluss Wärmepumpe	R 1 1/4	R 1 1/4
-----------------------------	---------	---------

Anschluss wärmequellenseitig

Volumenstrom

Max. Förderhöhe

Nennspannung

Phasen

Frequenz

Umwälzpumpentyp

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

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 — www.tecalor.de