

UP 40/1-8 E

ZUBEHÖR

BESTELLNUMMER: 206633

Die wichtigsten Merkmale

- Elektronisch gesteuerte Umwälzpumpe mit stufenloser Differenzregelung
- Energieeffizienzindex EEI: 0,20
- Mit IF Modul ist die Ansteuerung 0-10 V möglich
- Förderhöhe max. 10 m



UP 25/1-8 PCV

Bestellnummer:
205285



UP 25/7.5 PCV

Bestellnummer:
201620



UP 30/1-8 PCV

Bestellnummer:
205286



UP 30/1-10 PCV

Bestellnummer:
205288



UP 50/1-12 E

Bestellnummer:
206636



Typ	UP 25/1-8 PCV	UP 25/7.5 PCV	UP 30/1-8 PCV
Bestell-Nr.	205285	201620	205286

Technische Daten

Energieeffizienzindex EEI	0,20	0,20	0,20
Anschluss	G 1 1/2	G 1 1/2	G 2
Förderhöhe	8,00 m	8,40 m	8,00 m
Max. Durchfluss	9,50 m ³ /h	4,00 m ³ /h	9,00 m ³ /h
Leistungsaufnahme	200 W	10-60 W	130 W
Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Regelung über 0-10 V Signal mit IF Modul	x	-	x
Regelung über Differenzdruck	x	x	x
Regelung über PWM Signal	x	x	x
Einbaulänge (Stichmaß)	180 mm	180 mm	180 mm



Typ	UP 30/1-10 PCV	UP 40/1-8 E	UP 50/1-12 E
Bestell-Nr.	205288	206633	206636

Technische Daten

Energieeffizienzindex EEI	0,20	0,23	0,23
Anschluss	G 2	DN 40	DN 50
Förderhöhe	10,00 m	8,00 m	12,00 m
Max. Durchfluss	10,00 m³/h	15,00 m³/h	29,00 m³/h
Leistungsaufnahme	200 W	12-310 W	25-590 W
Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Regelung über 0-10 V Signal mit IF Modul	x	x	x
Regelung über Differenzdruck	x	x	x
Regelung über PWM Signal	x	-	-
Einbaulänge (Stichmaß)	180 mm	220 mm	280 mm

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.