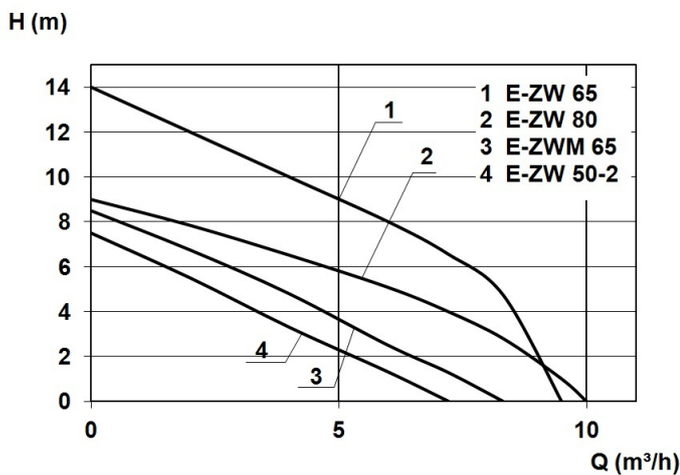


Übersicht

ZehnderTauchpumpe E-ZWM 65 A Schmutzwasser 15236



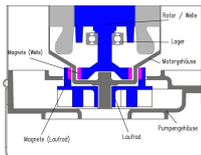
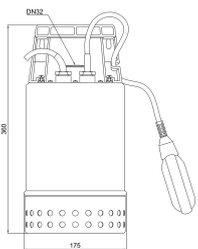
Produktnummer: ZP10104



Preis

497,09 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Beschreibung

Ausführung

Erstellt am 25.04.2024.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl.

und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

** Ausgenommen Fracht- und Sperrgut Artikel

- Schmutzwasser-Tauchpumpe in aus Edelstahl
- Motorwicklung mit eingebautem thermischen Wicklungsschutz
- Tauchmotorpumpe in wellendichtungsloser Ausführung mit Magnetkupplung zwischen Motor und Laufrad
- Pumpengehäuse, Motorgehäuse, Welle und Saugkorb aus Edelstahl, Laufrad aus Polyamid
- mantelstromgekühlter Wechselstrommotor
- vertikaler Druckabgang 1¼" IG
- Ausführung A mit Schwimmerhalter
- Ausführung KS mit Kompaktschwimmer (kann in Rohre mit Innendurchmesser ab 300 mm eingebaut werden)
- Schutzgrad IP 68 - voll überflutbar

Einsatzgebiete

- ✓ Förderung von Klar- und Schmutzwasser aus Gruben- und Drainageschächten, Kellerentwässerung bei starker Beanspruchung (Dauerlauffunktion)
- ✓ Entwässerung von häuslichem Schmutzwasser ohne Fäkalien aus Dusche, Waschmaschine, Waschtisch usw. bei starker Beanspruchung (Dauerlauffunktion)
- ✓ Umwälzpumpe, Bachlaufpumpe bei starker Beanspruchung (Dauerlauffunktion)

Lieferumfang

- Pumpe mit 10 m Anschlusskabel und Schuko-Stecker

Vorteile

- ✓ verschleißfreies Abdichtungssystem durch Magnetkupplung
- ✓ Dauerlauffunktion
- ✓ hochwertige Edelstahlausführung
- ✓ kurzzeitig bis 90°C Medientemperatur

Produktinformationen

Ausstattung:	mit Schwimmerschalter
C (µF):	8
Drehzahl (U/min):	2800
Frequenz (Hz):	50
Leistung P1 (W):	600
Leistung P2 (W):	350
Nennstrom (A):	2,9
Restwasserstand (mm):	45
Schutzgrad (IP):	68
Spannungsversorgung (V):	230
freier Durchgang (mm):	10
max. Förderhöhe (m):	8,5
max. Fördermenge (m³/h):	8,5
max. Temperatur (°C) :	40 (kurzzeitig 90)
min. Einschaltpunkt (mm):	200