

Baureihe E-ZW 50 - 80



AUSFÜHRUNG:

- Schmutzwasser-Tauchpumpe in Blockbauweise aus Edelstahl
- Schutzgrad IP 68 - voll überflutbar
- Motorwicklung mit eingebautem thermischen Wicklungsschutz
- E-ZW Abdichtung durch Gleitringdichtung und zusätzlichen Wellendichtring
- Pumpengehäuse, Motorgehäuse, Welle und Saugkorb aus Edelstahl, Laufrad aus Polyamid
- mantelstromgekühlter Wechselstrommotor
- Korngröße 10 - 30 mm
- vertikaler Druckabgang 1 ¼" IG
- Niveausteuern durch Schwimmerschalter

EINSATZGEBIETE:

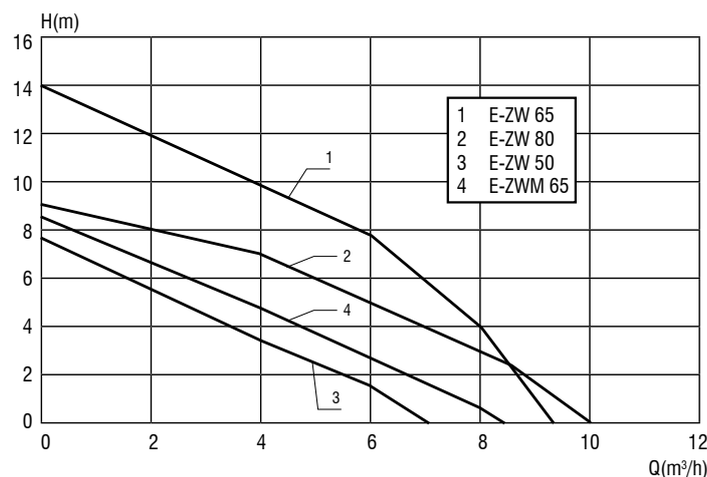
- Förderung von Klar- und Schmutzwasser aus Gruben- und Drainageschächten, Kellerentwässerung u.ä.
- transportable Pumpe zur Notentwässerung
- Entwässerung von häuslichem Schmutzwasser ohne Fäkalien aus Dusche, Waschmaschine, Waschtisch usw.
- nicht zugelassen zur Förderung fäkalienhaltiger Abwässer

TECHNISCHE DATEN:

Typ	Art.-Nr.	P ₁ [W]	P ₂ [W]	U [V]	I _N [A]	n [min ⁻¹]	Q _{max} [m ³ /h]	H _{max} [m]	Korngröße [mm]	Gewicht [kg]
E-ZW 50 A-2	22016.0	380	210	230	1,8	2800	7,5	7,5	10	6,5
E-ZW 65 A	80.565	850	430	230	3,7	2800	9,5	14,0	10	8,0
E-ZW 80 A	80.580	850	430	230	3,7	2800	10,0	9,0	30	9,0
E-ZWM 65 A	80.570	600	350	230	2,9	2800	8,5	8,5	10	8,5

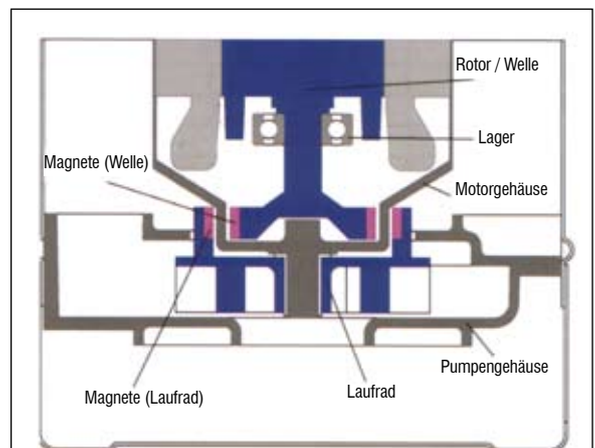
Betriebstemperatur: 40°C (kurzzeitig 90°C)

KENNLINIE:



ABMESSUNGEN:

Typ	Durchmesser A [mm]	Gesamthöhe H [mm]
E-ZW 50 A-2	175	340
E-ZW 65 A, E-ZWM 65 A	175	358
E-ZW 80 A	175	372



Tauchmotorpumpe in wellendichtungsloser Ausführung mit Magnetkupplung zwischen Motor und Laufrad

Typ: E-ZWM 65 A MAGNET

Einsatzgebiete für Dauerbetrieb:

- Umwälzpumpe
- Bachlaufpumpe
- Entwässerungspumpe

LIEFERUMFANG:

- Pumpe mit 10m Anschlusskabel und Schuko-Stecker (weiteres Zubehör siehe Seite 14)