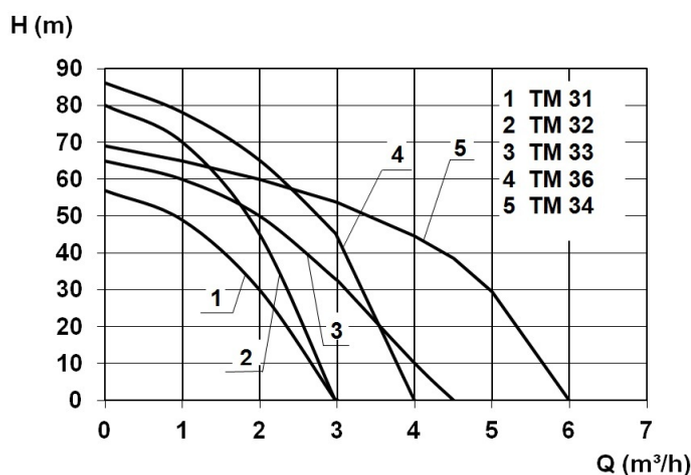


Übersicht

Zehnder Tiefbrunnenpumpe TM 31 3" 11962



Produktnummer: ZP10034



Preis

755,66 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Beschreibung

Ausführung

- ölgefüllter Asynchronmotor im Edelstahlgehäuse mit Thermokontakt
- Mantelstromkühlung für Dauerbetrieb liegend / aufgetaucht
- Wellenabdichtung mit hochwertiger Gleitringdichtung
- Lagerschilder aus Messing

- Pumpengehäuse und Motorwelle aus Edelstahl
- moderne, leistungsfähige Pumpenhydraulik mit Lauf- und Leitradern aus verschleißfesten Kunststoffen
- TM FU mit 100 Hz Motor und Frequenzumrichter zur Druckkonstanthaltung

Einsatzgebiete

- ✓ Wasserförderung aus tiefen Brunnen sowie Regenwasserzisternen
- ✓ Hauswasserversorgung, Gartenbewässerung

Lieferumfang

- Pumpe mit 20 m Anschlusskabel und mit im Schukostecker integriertem Kondensator, Netzschalter sowie Motorschutz
- TM FU mit 20 m Pumpenkabel, Druckregler zur Druckkonstanthaltung und 1 m Netzanschlusskabel mit Schukostecker
- Achtung! Rückschlagventil bei TM nicht im Lieferumfang enthalten
- TM FU mit beigelegtem 1" Rückschlagventil

Vorteile

- ✓ Mantelstromkühlung für Dauerbetrieb liegend / aufgetaucht - kein zusätzliches Kühlrohr nötig
- ✓ schlanke Bauform (78 mm Außendurchmesser)
- ✓ auch als Komplettsset erhältlich
- ✓ verschleißfeste, glasfaserverstärkte PP-Lauf- und Leiträder für hohe Langlebigkeit
- ✓ werksseitige Verlängerung des Anschlusskabels möglich
- ✓ Schaltgerät mit integriertem Überlastschutz und Kondensator für sichere Bedienung

Produktinformationen

C (µF):	16
Drehzahl (U/min):	2800
Frequenz (Hz):	50
Leistung P1 (W):	860
Leistung P2 (W):	460
Nennstrom (A):	3,8
Schutzgrad (IP):	68
Spannungsversorgung (V):	230
max. Förderhöhe (m):	57
max. Fördermenge (m³/h):	3,1
max. Temperatur (°C) :	35
min. Förderhöhe (m):	1