

MAST T16



Beschreibung des Produkts:

Einsatzbereich:

- Schmutzwasser
- Eintauchtiefe max: 20 m
- Temperatur Fördermedium max: 60°C
- Flüssigkeitsdichte max: 1,1 kg/dm³

Technische Daten:

- Motor: 3 ~400 V Drehstrom
- Leistung P1: 5 kW
- Nennstrom: 6,5 A
- Gewicht: 42 kg
- Förderhöhe H (max.): 21 m
- Fördermenge Q (max.): 1600 l/min
- Anschlussgrösse: G 4"
- Storz-Kupplung: A
- Korndurchlass: 15 mm
- Anschlussleitung: H 07 RN-F 4 G 1,5 (20 m)
- Anschlussstecker: CEE 16 A 5-polig
- Motorschutzstecker mit Ein-/Ausschalter

Besonderheiten:

- MD-Elektronik
- Drehrichtungsautomatik
- Phasenausfallschutz
- Temperaturschutz
- Unterspannungsauslösung
- automatische Dichtungsüberwachung

Weitere Vorteile:

- Wartungsfrei
- Trockenlaufsicher
- Keine Ölkammer
- Vergossener Motor
- Drehbarer Druckausgang (45°)

Artikel-Nr

Ihr Preis

04.20016

3'720.00