

GA1 M S040 - 2140 001

Artikelnummer:

Reference: 2140 001

**Produkt Beschreibung:**

Tragrahmen für 1 Person mit Wechselstrommotor montiert und Selbstansaugender Kreiselpumpe Victor Pumps Type S 40 (Q max: 22 m³/h ; H max: 15 m) mit folgenden Eigenschaften:

- Monoblock
- Panel mit Ein-/Ausshalter, Motorschutz, Schuko Stecker, Wechselstrom 230V
- Standard PinoPumps Edelstahl Typenschild mit Produktname und Seriennummer

Technische Daten:

Hauptfunktionen
Förderleistung Pumpe: max 22 m ³ /h (360 l/min)
Förderhöhe Pumpe: max 15 m
Max. Durchm. Festst.: 20 mm
Selbstansaugung: ★★☆☆☆
Heavy-duty: ★★★★★
Aufbau: GA1 Tragrahmen für 1 Person
Aufbau
Geeignet für festen Boden: Ja
Geeignet für schlammigen oder sandigen Boden: Nein

Kann per Hand verschoben werden: Ja
Kann an einem Fahrzeug angehängt werden: Nein
Zugdeichsel mit Öse: Nein
Pumpe
Pumpenart: Selbstansaugende Kreiselpumpe
Pumpenhersteller: Victor Pumps
Sauganschluss: 1½"
Druckanschluss: 1½"
Anschlussform: Innengewinde
Methode der Selbstansaugung: Gehäuse mit Wasser gefüllt
Vakuumpumpe: Nein
Inspektionsdeckel für Laufrad: Ja
Einfülldeckel: Ja
Ablassdeckel: Ja
Anschluß für Vakuumeter: Nein
Anschluß für Manometer: Nein
Werkstoff Gehäuse: Grauguss
Werkstoff Laufrad: Grauguss
Werkstoff Verschleißplatte: Stahl
Werkstoff Welle: Edelstahl AISI304
Werkstoff Rückschlagklappe: NBR
Wellenabdichtung: YCV Gleitringdichtung mit Fettschmierung in SiC/SiO ₂ /FKM (Viton®) auf Edelstahlhülse
Betriebsdaten
maximales Vakuum mit Wasser: max 8 m (9, 5 m für 10 min)
maximales Vakuum mit Luft: max 7, 5 m

Produktgalerie:



