

Jessberger Fasspumpenset für Säuren und Laugen JP-160 PP (HC) Ø 41



- Artikelnummer: J-11614110
- Hersteller: Jessberger

Preis: 713,00 €

inkl. 19% MwSt.

Preis ohne MwSt: 599,16 €

Das Jessberger Fasspumpenset für Säuren und Laugen JP-160 PP (HC) Ø 41: Ihr verlässlicher Begleiter für sichere und effiziente Flüssigkeitsübertragung

Technische Daten auf einen Blick

- Universalmotor JP-160: 400W, 230V, 50 Hz, 5 m Kabel mit Schukostecker, doppelt isoliert, innenbelüfteter Motor, und Überstromschutzschalter mit Unterspannungsauslösung
- Pumpwerk aus robustem Polypropylen um Chemikalienbeständigkeit zu garantieren, keine Dichtungen, Durchmesser 41 mm, HC-Welle, mit einem Anschlussgewinde von G 1¼" und einem Schlauchanschluss von 1" (DN 25)
- Zweimal 2 Meter lange PVC-Schläuche mit einem Durchmesser von 1" (DN 25)
- Zwei hochwertige Schlauchklemmen aus Edelstahl
- Eine Zapfpistole aus Polypropylen mit einer Größe von 1" (DN 25)

Überzeugende Leistungsdaten

- Fördermenge: 82 l/min mit dem Rotor, 61 l/min mit dem Impeller
- Förderhöhe: 9 m mit dem Rotor, 20 m mit dem Impeller
- **Viskosität: 400 mPas**
- **Dichte: 1,3**

Diese Werte gelten bei der Verwendung eines 1" Schlauches und bei 20°C Wassertemperatur. Bitte beachten Sie eine Messwerttoleranz von +/- 5%.

Hinweis zur Verwendung

Bitte beachten Sie, dass diese Pumpe **nicht** zum Fördern brennbarer Medien oder in explosionsgefährdeter Umgebung verwendet werden darf. Verlassen Sie sich auf das Jessberger Fasspumpenset für Säuren und Laugen JP-160 PP (HC) Ø 41 für eine sichere und zuverlässige Flüssigkeitsübertragung.