

Doppelmembranpumpe, Typ 1/4 Zoll PPT, Gehäuse aus PP, Fördermenge 21 l/min, Viskosität 3500 mPas



Artikel-Nr.
E6467152

Gewicht in kg
0,001

Zolltarifnummer
00000000

Produktdetails

- Integrierter Schalldämpfer
- Hohe hydraulische Leistung
- Wartungsoptimierte Konstruktion und einfache Installation
- Selbstansaugend (auch in trockenen Zustand)
- Verstärkte Elastomere und thermoplastische Membrane
- Absolut ölfrei
- Blockadefreier Betrieb
- Förderhöhe 80 m/WSbr/br/
- Pumpentyp 1/4 " PPB
- Gehäuse aus PP (glasfaserverstärkt)
- NBR
- Ventilkugeln und Dichtungen aus NBRbr/br/b
- Geeignet für:/b Kleinmengen im Laborbereich und gelegentliche Abfüllungen
- Viskosität 3500 mPas

Förderhöhe 80

Fördermenge max. 21