

MEMBRANPUMPE 4 L

Elektrische Membranpumpe für Kleinindustrie und Handwerk. Die ideale Pumpe für kleine und mittlere Arbeiten, zum Einspritzen von Einkomponenten-Flüssigkeiten.



Schlauch 10 m

ANWENDUNG

Injektion von Acrylgelen, Epoxidharzen, Polyurethanen und den meisten 1-Komponenten-Injektionsmaterialien.

TECHNISCHE DATEN

Motor / Volt		230V / 50 Hz
Leistung:		1 HP
Max. Lieferung	ltr/min	4,0
Max. Arbeitsdruck	Bar (PSI)	200 (2900)
Max. Schlauchlänge	mt	60
Gewicht	kg	19

ZUBEHÖR

1. Ablassventile: Ablassventil Maxi m
Ablassventil Mini m



2. Packerstütze: Steckkupplung 16 mm gerader Durchmesser. 3,5mm
Steckkupplung Ø 16mm gebogen. 3,5 mm - 90°
Greiffkupplung 4-Backen



3. Packer: Packer aus Stahl/Aluminium mit Flachfett
Packer aus Stahl/Aluminium mit Kugellager
Kunststoffpacker (Injektor)

