



Selbstansaugende Füllpumpe Typ PM-100 F

Speziell geeignet für schwer pumpbare Betonzusatzmittel.

Tragbare, rein pneumatisch betriebene Membranpumpe für alle wässrigen Flüssigkeiten, trocken selbstansaugend bis max. 4 m, Förderhöhe max. 60 m, Förderleistung max. 100 L/min.

- PP-Membranpumpe NW 1", Membrane Hytrel, Ventilkugeln PTFE, Dichtungen Viton
- Druckluftanschluss mit Schnellkupplung (Speisung 6-10 bar)
- Manuelles Absperrventil für Pumpenbetätigung
- Druckregler mit Manometer zur Leistungsregelung (Pumpe max. 7 bar)
- Gewicht ca. 13 kg
- Empfohlenes Zubehör: Armaturenset NW25 mit Saugschlauch und Lanze sowie Schnellkupplung und Absperrhahn für Druckschlauch

Unverbindliche Richtwerte in L/min (Messungen mit normalfließendem Zusatzmittel)

Pneum. Druck / Förderhöhe	0 m	10 m	20 m	30 m	40 m	50 m
5 bar	70	50	30	18	12	-

Hinweis: Die effektive Leistung muss von Fall zu Fall durch Versuche ermittelt werden. Sie hängt von der Druckluftversorgung, der Förderhöhe, der Leitungslänge und dem Fließverhalten des Zusatzmittels ab.