



Beschreibung

Große Leistung und kompakte Maße zeichnen die Schneckenpumpe SP-2Y-Wetbloc aus.

Einsatzmaterialien

- Wetbloc-Gel

Nr. 13568

Lieferumfang

Fahrwerk, 5-m-Materialschlauch Ø 25 mm mit Überwurfverschraubung Rd38x1/8" und Rd32x1/8", Drehgelenk mit Manometer 0 – 40 bar, Kugelhahn R 3/4", Durchflussanzeiger und Schnellschnappverschluss, 11-Liter-Kunststoff-Materialbehälter, Spritzschutz, Rotor, Stator, stufenlose Fördermengenregulierung, inkl. Betriebsanleitung

Technische Daten

Anschlusswert	230 V/50 Hz
Motorleistung	1,3 kW
Fördermenge im freien Durchgang - stufenlos regelbar	1 - 4,5 l/min
Fördermenge über Packer - stufenlos regelbar	0,5 - 4 l/min
Staudruck über 5-m-Materialschlauch freier Durchgang	1,5 bar
Staudruck über 5-m-Materialschlauch und Packer	5 bar
Betriebsdruck	max. 22 bar
Materialbehälter	Ø 310 mm, 11 l
Gewicht	21 kg
Einfüllhöhe	89 cm
Höhe/Breite/Länge	(cm) 89/40/71



Fördermengenregulierung



5-m-Materialschlauch Ø 25 mm mit Überwurfverschraubung Rd38x1/8" und Rd32x1/8"



Wetbloc Packer Ø 18 x 120 mm, (Nr. wet-110983)
Setzwerkzeug (Nr. 25104)