

## DESOI AirPower M36

Nr. 16164

### Beschreibung

Die pneumatische Kolbenpumpe DESOI AirPower M36 vereint eine hohe Förderleistung mit kompakter Bauweise. Durch die direkt montierten Dichtungen auf dem Kolben ist ein Nachspannen nicht notwendig. Das Ergebnis ist eine sehr wartungsfreundliche Maschine.

### Einsatzmaterialien

- Epoxidharz (EP)
- Polyurethanharz (PUR)
- Schnellschäumende Polyurethane (SPUR)
- Wässrige Lösung

### Lieferumfang

Fahrwerk, 1,2-m-Ansaugsystem Ø 25 mm transparent mit Saugkorb Ø 40 mm, Manometer 0 – 400 bar, Rücklaufschlauch Ø 13 mm schwarz, Materialschlauchanschluss: G ½", Frostschutzeinrichtung, Drosselventil zur Regulierung der Fördergeschwindigkeit, Luftanschlusspaket: Klauenkupplung 42 mm, Luftstecker NW 7,2; inkl. Betriebsanleitung

### Vorteile

- Groß dimensionierte Materialdurchlässe - für hochviskose Materialien
- Das Nachspannen der Kolbendichtungen ist nicht erforderlich
- Einfache Wartung und Instandhaltung



1. Druckminderer mit Manometer und Frostschutzeinrichtung

2. Manometerkombination

### Technische Daten

Betriebsdruck - stufenlos regelbar	18 – 192 bar
Fördermenge	8,4 l/min
Druckluftverbrauch	900 l/min
Luftdruck	max. 8 bar
Übersetzungsverhältnis	1 : 24

#### Druckluftverbrauch und Fördermenge bei 100 bar Gegendruck (Injektionsdruck)

Druckluftverbrauch	Fördermenge
210 l/min	1,0 l/min
325 l/min	1,5 l/min
425 l/min	2,0 l/min
520 l/min	2,5 l/min
610 l/min	3,0 l/min

Gewicht	37,5 kg
L x B x H	64 x 48 x 84 cm

### Zubehör

	Nr.
Ersatz- und Verschleißteilset DESOI AirPower M36	16164-EVS
Werkzeugset DESOI AirPower M36	16164-WS