

DESOI AirPower L36-2C VA

Stainless Steel

Nr. 17607

Beschreibung

Die Kolbenpumpe DESOI AirPower L36-2C VA erzielt eine Fördermenge von max. 20l/min bei einem Mischungsverhältnis von 1 : 1. Auch hochviskose Komponenten können durch die groß dimensionierten Ventile und Kolben problemlos verarbeitet werden. Das Ergebnis ist eine sehr wartungsfreundliche Maschine inkl. passendem Zubehör.

Einsatzmaterialien

- 2K-Injektionsharz

Lieferumfang

Fahrgestell, 3-m-Ansaugsystem Ø 20 mm mit Saugkorb Ø 40 mm: Komponente A: transparent, Komponente B: schwarz, 2 x Manometer 0 – 400 bar, Materialschlauchanschluss: Komponente A: Außengewinde G ½", Komponente B: Außengewinde G ¾", Rücklaufschläuche Ø 13 mm: transparent, Luftanschlusspaket: Klauenkupplung 42 mm, Luftstecker NW 7,2; inkl. Betriebsanleitung,

Nr. 16876: HD-Materialschlauch - Edelstahl (Ø 10 mm, 10-m lang, Überwurfmutter G ½", lösemittelbeständig, A-Komponente),

Nr. 16875: HD-Materialschlauch - Edelstahl (Ø 10 mm, 10-m lang, Überwurfmutter G ¾", lösemittelbeständig, B-Komponente),

Nr. 17815-12: 2C-Mischkopf - Edelstahl (2 x HD-Kugelhahn, 2 x Rückschlagventil Edelstahl, Mischrohr mit 12 x Statik-Gittermischer, Peitsche 0,3 m lang, Schiebekupplung mit freiem Durchgang Ø 2,5 mm, Materialschlauchanschluss: Komponente A: Außengewinde G ½", Komponente B: Außengewinde G ¾")

Vorteile

- Manometer am Maschinenausgang zur Druckkontrolle beider Komponenten
- Groß dimensionierte Materialdurchlässe - auch für hochviskose Materialien geeignet
- Regulierung der Fördergeschwindigkeit



16875, 16876



17815-12



1. Druckminderer mit Manometer und Frostschutzeinrichtung

2. Manometerkombination

Technische Daten

Betriebsdruck - stufenlos regelbar	5 – 200 bar
Fördermenge	max. 20l/min
Druckluftverbrauch	2,5 m ³ /min
Übersetzungsverhältnis	1 : 25
Mischungsverhältnis	1 : 1
Luftdruck	max. 8 bar
Gewicht	92 kg
L x B x H	110 x 55 x 65 cm

Zubehör

	Nr.
Ersatz- und Verschleißteilset DESOI AirPower L36-2C VA	17607-EVS
Werkzeugset DESOI AirPower L36-2C VA	17606-WS