

DESOI AirPower S25-3C VA



Nr. 17602

Beschreibung

Die Kolbenpumpe ist mit einer Zwangssteuerung ausgestattet. Sie fördert das Material im Mischungsverhältnis 1 : 1. Eine hohe Förderleistung und Mischgenauigkeit werden durch die großen und exakt arbeitenden Ventile erzielt. Die DESOI AirPower S25-3C VA inkl. passendem Zubehör ist sehr wartungsfreundlich und verschleißarm. Alle materialführenden Teile sind aus Edelstahl gefertigt.

Einsatzmaterialien

- Acrylatgel (AY)

Lieferumfang

Fahrgestell, 1,5-m-Ansaugsystem Ø 13 mm mit Saugkorb Ø 40 mm: Komponente A, B und Spülpumpe: schwarz, 2 x Manometer 0 – 250 bar, Spülpumpe S25, Materialschlauchanschluss: Komponente A: Außengewinde M16x1,5; Komponente B: Außengewinde M14x1,5; Spülanschluss: Außengewinde M12x1,5; Rücklaufschläuche Ø 8 mm: transparent, Luftanschluss: Luftstecker NW 7,2; inkl. Betriebsanleitung,

Nr. 16861: HD-Materialschlauch - Edelstahl (Ø 6 mm, 10 m lang, Überwurfmutter M16x1,5; lösemittelbeständig, A-Komponente),

Nr. 16860: HD-Materialschlauch - Edelstahl (Ø 6 mm, 10-m lang, Überwurfmutter M14x1,5; lösemittelbeständig, B-Komponente),

Nr. 16813: HD-Materialschlauch - Edelstahl (Ø 6 mm, 10-m lang, Überwurfmutter M12 x1,5; lösemittelbeständig, Spülanschluss),

Nr. 17764: 3C-Mischkopf - Edelstahl (2 x HD-Kugelhahn, 2 x HD-Kugelhahn Stahl, 2 x Rückschlagventil, Mischblock mit 2 x Statik-Gittermischer, Peitsche 0,3 m lang, Schiebekupplung gerade mit freiem Durchgang Ø 2,5 mm, Materialschlauchanschlüsse: Komponente A: M16x1,5; Komponente B: M14x1,5; Spülanschluss: M12 x1,5)

Vorteile

- Festes Mischungsverhältnis 1 : 1 - keine Fehler durch Benutzer
- Groß dimensionierte Materialdurchlässe
- Einfachste Wartung und Instandhaltung



16813, 16860, 16861



17764



1. Druckminderer mit Manometer und Frostschutzeinrichtung

2. Manometerkombination und Ölschmierung

Technische Daten

Betriebsdruck - stufenlos regelbar	10 – 100 bar
Fördermenge	max. 8 l/min
Druckluftverbrauch	1 m ³ /min
Luftdruck	max. 8 bar
Übersetzungsverhältnis	1 : 13

Druckluftverbrauch und Fördermenge bei 100 bar Gegendruck (Injektionsdruck)

Druckluftverbrauch	Fördermenge
83 l/min	0,5 l/min
166 l/min	1 l/min
342 l/min	2 l/min
433 l/min	3 l/min

Mischungsverhältnis	1 : 1
Gewicht	29,3 kg
L x B x H	78 x 39 x 80 cm

Spülpumpe

Betriebsdruck - stufenlos regelbar	7 – 220 bar
Fördermenge	5 l/min
Übersetzungsverhältnis	1 : 28

Zubehör

	Nr.
Ersatz- und Verschleißteilset DESOI AirPower S25-3C	17602-EVS
Werkzeugset DESOI AirPower S25-3C	17602-WS