

ALBILEX®-Niederdruckpumpe

Technische Daten:

Technik: Druckluftmembranpumpe
Maße: 30 x 22 x 22 cm (L x B x H)

Gewicht: 4,5 kg

Material: Polypropylen (PP)

Förderdruck: max. 6 bar

Fördermenge: max. 18 Liter pro min.

Luftanschluss: Standardschnellkupplung NW 7,2 Saug- und Druckanschluss: PVC-Schnellverschraubung DN 8



Vorbereitung:

Vordruck am Kompressor auf 3-4 bar einstellen (Betriebsdruck max. 6 bar). Luftregelventil an der Pumpe und Absperrhahn an der Lanze schließen. Druckluftschlauch an Kompressor anschließen, weiteren Schlauch von Niederdruckpumpe an Schlauchtrommel bzw. direkt an Sprühlanze anschließen. Luftregelventil etwas öffnen, Absperrhahn an der Lanze öffnen und mit dem Luftregelventil gewünschte Sprühstärke einstellen.

Benutzung:

Bei Sprühunterbrechungen Absperrhahn an der Lanze schließen. Die Pumpe bleibt stehen und läuft beim Öffnen des Absperrhahns wieder an.

Pflege der Pumpe:

Nach Benutzung sowohl Pumpe als auch Schläuche mit Wasser durchspülen. Zum Leerpumpen Pumpe ohne Saugschlauch weiterlaufen lassen.

Artikel-Nummer:

ALBILEX-Niederdruckpumpe wird unter der Artikel-Nummer 190205 geführt.