

AIRLESS A3VP



Technische Daten / Technical Data

Druckübersetzung	-
Pressure Ratio	
Förderleistung max.	3l/min.
Material Output	
Betriebsdruck	200 bar
max. Pressure	
Oberbehälter	6 Liter
Feed Container	
Gewicht	23 kg
Weight	
Motor	230V~/50Hz
Motor	
Abmessungen	35 x 30 x 63 cm
Dimensions	

Bestellnummern / Order number

AirlessA3 VP komplett	1-00226
Oberbehälter 6 Liter	8-00001
Manometer 0-400 bar	9-60001
HD -Materialschlauch Nw5 x 7,5m ROT	8-10011
Airlesspistole P270	8-00104
VP-Set für P270	8-00221
Mundstück 4 Backen	8-30001
Sieb für Oberbehälter	8-30001

Technik für die Bausanierung - Engineering for building renovation



Elektrische Injektionspumpe

handlich, kompakt und robust
stufenlos regelbarer Druck bis 200bar
gute Förderleistung bei geringem Gewicht
leichte Handhabung und Reinigung

Anwendungsgebiete

Injizieren von Horizontalsperren
Rißverpressung mit PU / EP
Hydrophobieren
Injizieren von Holzschutzmitteln

Ausstattung

Grundgerät im Fahrwagen
Druckregler
Oberbehälter 6 Liter
Materialschlauch NW 5 x 7,5m
Manometerkombination
Airlesspistole mit Verpress - Set

Electrical Injection pump

manageable, compact and robust
continuously variable adjustable pressure from 0-200 bar
good performance with low weight
easy handling and cleaning

Range of applications

1K and 2K polyurethane
Epoxy resin

Equipment

Basic device with trolley
Pressure controller
6 litre upper container
HD material hose NW 5 x 7.5m
Airless - Injection set with connection system for injection packer

