

Luftunterstütztes Airlessgerät zum Verarbeiten von Kleinstmengen

Die DX30 DU Kolbenpumpe bietet eine hohe Wirtschaftlichkeit durch ihre enorme Materialersparnis sowie ihren geringen Spülmittelbedarf. Durch die kurzen Wege ist ein schneller Farbwechsel möglich. Mit integriertem 6l Oberbehälter für die Verarbeitung kleiner Mengen. Alle herkömmlichen Lacke können mit der DX30 DU verarbeitet werden. z.B. Beize, Klarlack, Buntlack, Füller, 2K-Lacke und Dickschichtlasuren.



Hochflexibles Schlauchpaket für höchste Bewegungsfreiheit

6 Liter Oberbehälter für die Verarbeitung von kleinen Mengen

BM 250 Farbspritzpistole (luftunterstütztes Airless) inkl. Düse nach Wahl

Schalttafel mit zwei Reglern (Pumpenluft und Spritzluft)



Hochdruckmaterialfilter inkl. Sieb für saubere Verarbeitung



Technische Daten

Übersetzungsverhältnis: 28:1
 Max. Materialüberdruck: 22,4 MPa (224 bar)
 Fördervolumen: max. 2,8 l/min, 30cm³/DH
 Materialanschluss saugseitig: M26x1,5 AG
 Materialanschluss druckseitig: M16x1,5 AG
 Materialführende Teile: Edelstahl

Optional

Rücklaufeinrichtung anstelle Hochdruckmaterialfilter

