



Elektrische Membranpumpe

Elektrische Membranpumpe ideal für die professionelle Airless HD-Lackierung, für den Einsatz im Leichtbaubereich für mittlere bis große Flächen.



ART-NR	BESCHREIBUNG
TKG42G	ARES 4200 elektrische Airless Membranpumpe mit 230 Volt/50 Hz 1-Takt horizontalem Motor mit Handwagen - Manometer - HD-Schlauch 7,5 Mt. lang - RST1 Pistole – Düsenhalter - Umkehrdüse - Oberbehälter
TKG42H	ARES 4200 Elektrische Airless Membranpumpe mit 230 Volt/50Hz 1-Takt horizontalem Motor mit Handwagen - Manometer – Oberbehälter

Technische Spezifikationen

Motor | Spannung: 230 Volt 50 Hz

Variante: 380 Volt 110 Volt

Leistung: 0,74 Kw

Fördermenge: ltr/min 4,0

1 Pistole **0,02**1



Max. Düse 2 Pistolen 0,013

3 Pistolen ---

Max. Betriebsdruck: Bar (PSI) 200 (2900)

Max. Schlauchlänge: mt. 60 Max. Schlauchhöhe: mt. 60

Gewicht kg.: 26

Materialeingang: M 36x2 mm Materialausgang: M 16x1,5 mm