

APOLLO 303

Pneumatische Kolbenpumpe

CE  II 2GT6 X

Pneumatische Kolbenpumpe für die professionelle Mitteldruck-Lackierung im Airless- oder Air-Kombi Bereich, die in der Holz- oder Metall-Industrie mit Glasuren, Lacken, Grundierungen und Deckfarben von niedriger oder Mittel-Viskosität benutzt werden kann.



ART-NR	BESCHREIBUNG
TKP303B	APOLLO 303 Air-Kombi pneumatische Pumpe komplett mit Fahrwagen - Kontrollplatte - HD-Filter aus Edelstahl - HD-Doppelschlauch 7,5 Mt. lang - komplette Mach3 - Pistole - komplettes Ansaugsystem
TKP303F	APOLLO 303 Air-Kombi pneumatische Pumpe komplett mit Fahrwagen - Kontrollplatte - HD-Filter aus Edelstahl - HD-Doppelschlauch 7,5 Mt. lang - komplette Mach3 Pistole - Oberbehälter mit Adapter
TKP303E	APOLLO 303 Air-Kombi pneumatische Pumpe komplett mit Fahrwagen - Kontrollplatte - HD-Filter aus Edelstahl - komplettes Ansaugsystem
TKP303A	APOLLO 303 Air-Kombi pneumatische Pumpe komplett mit Fahrwagen - Kontrollplatte - HD-Filter aus Edelstahl - Oberbehälter mit Adapter

TKP303C **APOLLO 303 Air-Kombi pneumatische Pumpe mit Wandhalterung - Druckregler - HD-Filter aus Edelstahl**

TKP303G **APOLLO 303 Air-Kombi pneumatische Pumpe mit HD-Filter aus Edelstahl**

Technische Spezifikationen

Druckübersetzung: 30:1

Fördermenge pro Hub: cm³ 40

Hub: mm 60

Fördermenge: ltr/min 4

Kolbenhub pro Liter: 25

Max. Materialdruck: Bar (PSI) 240 (3480)

Max. Eingangsluftdruck: Bar (PSI) 8 (116)

Gewicht: kg 14

Luftverbrauch: ltr/min 250 - 400

Dichtungspackung: Fest

Materialeingang: M 3/4"

Materialausgang: M 1/4"

Material der Dichtungen: PTFE - P