



Kompressor AIRBRUSH

Kompressor AIRBRUSH

Feinster, stufenlos regulierbarer Druckluftstrom – mit den in Kunstgewebe und Modellbau häufig eingesetzten AIRBRUSH-Spezialkompressoren gelingen detailgenaue Farbschattierungen ebenso wie das exakte Setzen von Lichtern.

Lange, gleichmäßige Farbverläufe

Für lange, gleichmäßige Farbverläufe steht mit einem Speichervolumen von 9 Liter ausreichend Druckluft zur Verfügung.

Tech-Info: Betriebstemperatur

Um Anlaufprobleme zu vermeiden, sollte ein Kompressor vor dem Einschalten auf zumindest + 10 °C erwärmt sein.

Details

- Druckschalter für automatischen Ein-/Ausschaltbetrieb
- Behälter- und Systemdruckmanometer
- Präzisions-Filter-Druckminderventil: Filterung und Druckregulierung für hochwertige Airbrush-Druckluft
- Sicherheitsventil

Technische Daten

- Effektive Liefermenge: 35l/min
- Liefermenge nach VDMA 4362, gemessen bei 80 % des Höchstdrucks: Ja
- Ansaugleistung: 50l/min
- Max. Betriebsdruck: 8bar
- Ölgeschmiert: Ja
- Behältervolumen: 9l
- Motornennleistung: 0,34 / 0,46kW / PS
- Elektroanschluss Spannung / Frequenz: 230/50V/Hz
- Schalldruckpegel (4 m): 43dB(A)
- Drehzahl Verdichter: 2850UpM
- Länge: 340mm
- Breite: 340mm
- Höhe: 470mm
- Gewicht: 21kg

Skü : 10051