



Kompressor AIRBRUSH

Kompressor AIRBRUSH

Feinster, stufenlos regulierbarer Druckluftstrom – mit den in Kunstgewebe und Modellbau hÄ¼ufig eingesetzten AIRBRUSH-Spezialkompressoren gelingen detailgenaue Farbschattierungen ebenso wie das exakte Setzen von Lichtern.

Lange, gleichmÄ¼ßige Farbverläufe

FÄ¼r lange, gleichmÄ¼ßige Farbverläufe steht mit einem Speichervolumen von 9 Liter ausreichend Druckluft zur VerfÄ¼gung.

Tech-Info: Betriebstemperatur

Um Anlaufprobleme zu vermeiden, sollte ein Kompressor vor dem Einschalten auf zumindest + 10 Å°C erwÄ¼mt sein.

Details

- Druckschalter fÄ¼r automatischen Ein-/Ausschaltbetrieb
- BehÄ¼lter- und Systemdruckmanometer
- PrÄ¼zisions-Filter-Druckminderventil: Filterung und Druckregulierung fÄ¼r hochwertige Airbrush-Druckluft
- Sicherheitsventil

Technische Daten

- Effektive Liefermenge: 35l/min
- Liefermenge nach VDMA 4362, gemessen bei 80 % des HÄ¼chstdrucks: Ja
- Ansaugleistung: 50l/min
- Max. Betriebsdruck: 8bar
- Ä¼lgesmiert: Ja
- BehÄ¼ltervolumen: 9l
- Motornennleistung: 0,34 / 0,46kW / PS
- Elektroanschluss Spannung / Frequenz: 230/50V/Hz
- Schalldruckpegel (4 m): 43dB(A)
- Drehzahl Verdichter: 2850UpM
- LÄ¼nge: 340mm
- Breite: 340mm
- HÄ¼he: 470mm
- Gewicht: 21kg

Skü : 10051