



Kompressor Airstar 603/50

Kompressor Airstar 603/50

- Zweizylinder-Hochleistungsaggregate aus Grauguss für eine lange Lebensdauer
- Gro�es Lüfterrad und ein Kühlluftleitblech am Zylinder für optimale Kühlung des Verdichters
- Qualitätselektromotor mit hohem Anzugsmoment
- Elektromotor mit Motorschutzschalter ausgestattet
- Nachkühler mit Kühllamellen sorgt für eine niedrige Behältereintrittstemperatur und so für weniger Feuchtigkeit in der Druckluft
- Stabiler Riemengitterschutz aus Metall
- Anlaufkondensator und Anlaufentlastungsventil sichern einen leichten Anlauf bei 230 Volt-Modellen
- BehĤlterdruckmanometer â??Made in Germanyâ??
- Filterdruckregler mit Manometer â??Made in Germanyâ?? für geregelte und von Kondensat, Schmutz und Ã?I gereinigte Druckluft
- Zehn Jahre Garantie gegen Durchrostung auf pulverbeschichteten DruckluftbehĤlter
- Inklusive hochwertiger Composite-Sicherheitskupplung und hochwertigem CONDOR Druckschalter
- GroÃ?er ergonomischer Bügelgriff

Technische Daten

- Länge ca. 800 mm
- Breite/Tiefe ca. 390 mm
- Höhe ca. 800 mm
- Gewicht netto ca. 65 kg
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Antriebsmotor â?? Elektro
- Aufnahmeleistung 3,67 kW
- Abgabeleistung 3,0 kW
- Einschaltdauer Antriebsmotor 75%
- Schallleistungspegel Lw 94 dB(A) nach DIN EN ISO 3744 (RL 2000/14/EG)
- Schalldruckpegel Lp 77 dB(A)
- Verdichtersystem HOS
- Ansaugleistung ca. 510 L/min
- FÃ1/4llleistung ca. 400 L/min
- Erläuterung Füllleistung â?? bei 6 bar Arbeitsdruck
- Verdichter Drehzahl 1310 U/min
- Anzahl der Zylinder 2
- Anzahl der Verdichtungsstufen 1



- Kolbenhub 58 mm
- Kolbendurchmesser 65 mm
- Höchstdruck 10 bar
- BehĤlterinhalt 50 Liter

Ausstattung

- Filterdruckregler
- Automatischer Druckschalter CONDOR
- Antriebsübertragung durch Keilriemen
- · Werkstoff Druckluftleitung aus Kupfer
- Druckluftentnahme durch Eine Sicherheitskupplung
- Druckluftaufbereitung durch Filterdruckregler
- Kondensatableitung durch Kugelhahn
- DruckluftbehĤlter ist pulverbeschichtet, 10 Jahre Garantie gegen Durchrostung
- Anschlusskabel 2 m
- Anschlussstecker 400 V CEE-Stecker mit Phasenwender
- Behälterbasis durch 2 Räder mit PU-Schaumbereifung und 2 Lenkrollen mit Feststellbremse

Sku: 2007630