



Kompressor Airprofi 703/270/15 V

Kompressor Airprofi 703/270/15 V

- Das zweistufig verdichtende 2-Zylinder-Hochleistungsaggregat ermöglicht eine sehr niedrige Drehzahl, wodurch ein besonders ruhiger und vibrationsarmer Lauf erreicht wird
- Großes Lüfterrad sorgt für optimale Kühlung
- Zwischen- und Nachkühler sorgen für eine niedrige Behältereintrittstemperatur und verringern so die Kondensatbildung
- Qualitätselektromotor mit hohem Anzugsmoment
- Elektromotor mit Motorschutzschalter ausgestattet
- Fünfzehn Jahre Garantie gegen Durchrostung auf innen und außen feuerverzinkten Druckluftbehälter
- Flexible Panzerschlauchleitung mit Hitzeschutz verhindert Vibrationsbruch
- Hochwertiger CONDOR Druckschalter serienmäßig
- Ab 7,5 kW serienmäßig mit Stern-Dreieck-Schalter mit Betriebsstundenzähler
- Anschlussfertig mit allen Armaturen

Technische Daten

- Länge ca. 780 mm
- Breite/Tiefe ca. 680 mm
- Höhe ca. 1870 mm
- Gewicht netto ca. 152 kg
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Aufnahmeleistung 4,81 kW
- Abgabeleistung 4,0 kW
- Schalldruckpegel Lp 83 dB(A) in 1m Abstand nach DIN 45635 T 13
- Verdichtersystem HOS
- Ansaugleistung ca. 575 L/min
- Füllleistung ca. 460 L/min
- Erläuterung Füllleistung – bei 6 bar Arbeitsdruck
- Verdichter Drehzahl 850 U/min
- Anzahl der Zylinder 2
- Anzahl der Verdichtungsstufen 2
- Höchstdruck 15 bar
- Behälterinhalt 270 Liter
- Luftabgang 3/4?



Ausstattung

- Druckregelung Druckregler
- Automatischer Druckschalter CONDOR
- Antriebsübertragung durch Keilriemen, gezahnt
- Werkstoff Druckluftleitung aus flexiblen Panzerschlauch mit Hitzeschutz
- Druckluftentnahme durch Kugelhahn
- Kondensatableiter 3/8" Kugelhahn
- Druckluftbehälter Innen und außen feuerverzinkt
- Behälterbasis mit Schwingelementen
- Anschlussstecker 400V CEE-Stecker mit Phasenwender

Sku : 2024752