



## Kompressor Airprofi 703/75/15H

## Kompressor Airprofi 703/75/15H

- Das zweistufig verdichtende 2-Zylinder-Hochleistungsaggregat ermĶglicht eine sehr niedrige Drehzahl, wodurch ein besonders ruhiger und vibrationsarmer Lauf erreicht wird
- Das gro�e Lüfterrad sorgt für optimale Kühlung
- Zwischen- und Nachkühler sorgen für eine niedrige Behältereintrittstemperatur und verringern so die Kondensatbildung
- Qualitäts-Elektromotoren mit Motorschutzschalter ausgestattet
- Flexible Panzerschlauchleitung mit Hitzeschutz verhindert Vibrationsbruch
- Fünfzehn Jahre Garantie gegen Durchrostung auf innen und auÃ?en feuerverzinkten Druckluftbehälter
- Mit hochwertigem CONDOR Druckschalter
- Anschlussfertig mit allen Armaturen

## **Technische Daten**

- Länge ca. 850 mm
- Breite/Tiefe ca. 460 mm
- Höhe ca. 960 mm
- Gewicht netto ca. 103kg
- Anschlussspannung 400 V
- Netzfrequenz 50 Hz
- Aufnahmeleistung 4,81 kW
- Abgabeleistung 4,0 kW
- Schalldruckpegel Lp 79 dB(A) in 1m Abstand nach DIN 45635 T 13
- Verdichtersystem HOS
- Ansaugleistung ca. 575 L/min
- FÃ1/4llleistung ca. 460 L/min
- Erläuterung Füllleistung â?? bei 6 bar Arbeitsdruck
- Verdichter Drehzahl 850 U/min
- Anzahl der Zylinder 2
- Anzahl der Verdichtungsstufen 2
- Höchstdruck 13 bar
- Behälterinhalt 75 Liter
- Luftabgang 3/4â?³

## Ausstattung

- Druckminderer
- Automatischer Druckschalter CONDOR



- Antriebsübertragung durch Keilriemen
  Werkstoff Druckluftleitung aus flexiblen Panzerschlauch mit Hitzeschutz
- Druckluftentnahme durch einen Kugelhahn
- Kondensatableiter durch einen 3/8â?³ Kugelhahn
- Druckluftbehälter innen und auÃ?en feuerverzinkt mit 15 Jahren Garantie gegen Rost
- Behälterbasis mit Schwingelementen
  Anschluss-Stecker mit 400V CEE und Phasenwender

**Sku**: 2022275