



Kompressor PROFI-LINE PL 1200/10/500 D

Kompressor PROFI-LINE PL 1200/10/500 D

Der Druckluftkompressor PL 1200/10/500 D entspricht in jedem Ausführungsdetail den Anforderungen eines verlässlichen Drucklufterzeugers für Gewerbe und Industrie.entspricht in jedem Ausführungsdetail den Anforderungen eines verlässlichen Drucklufterzeugers für Gewerbe und Industrie.

Breite Auswahl Ã1/4berzeugt

Bieten für unterschiedliche Organisationsformen eine breite Auswahl an flexibel oder stationär einsetzbaren Geräten.

Einzigartiges Luft-Kühlsystem

Gro�e Zwischen- und Nachkühler aus Aluminium-Druckguss sowie eine lange, hinter dem Lüfterrad verlaufende Kupfer-Kühlleitung sorgen für eine Lufteintrittstemperatur in den Kessel von extrem niedrigen 50 â?? 60 °C nach einstündigem Dauerlauf.

Vorteile

- · Geringe Kondenswasserbildung
- Hohe Druckluftqualität
- Problemlose Druckluftfilterung

Tech-Info: Zweistufige Kolbenkompressoren

Ein zweistufiger Kompressor hat zwei in Serie angeordnete Zylinder, die die Luft in zwei Schritten auf den Enddruck verdichten. Zwischendurch wird die Druckluft mit Luft gekühlt. Dadurch verbessert sich die Effizienz, zugleich kann ein höherer Druck als mit einem einstufigen Kompressor erreicht werden.

Weitere Details

- Drehstrom-Antrieb 400 Volt mit Motorschutzrelais
- Automatischer Stern-Dreieckschaltung inkl. Magnetventil für Anlaufleistung
- Indirekter Antrieb mittels Keilriemen
- Kompressorzylinder aus Grauguss
- Hochleistungs-PrĤzisionskolben
- Zweizylinderaggregat
- Zwischen- und Nachkühler aus Aluminium-Druckguss mit groÃ?flächigen, tiefen Kühlrippen
- Zusatzkühlung Kupferrohrwendel
- Gro�zügiges Guss-Lüfterrad



- Rückschlagventil, Sicherheitsventil â?¦
- Betriebsstundenzähler
- Horizontal / vertikal auf Schwingungsdämpfern
- Luftabgang mit Kugelhahn
- 10 Jahre Kesselgarantie

Technische Daten

• Effektive Liefermenge: 840l/min

• Liefermenge nach VDMA 4362, gemessen bei 80 % des Höchstdrucks: Ja

Ansaugleistung: 1200l/minMax. Betriebsdruck: 10bar

�lgeschmiert: JaBehältervolumen: 500l

Ausführung: stationär / horizontal
Motornennleistung: 7,5 / 10,2kW / PS

• Elektroanschluss Spannung / Frequenz: 400/50V/Hz

Schalldruckpegel (4 m): 77dB(A)Drehzahl Verdichter: 1100UpM

Luftabgang: 1Zoll
Länge: 1950mm
Breite: 600mm
Höhe: 1380mm
Gewicht: 300kg

Sku: 11032