

UNM STS 1250-10-270 XDKC H852011

Produkt Informationsblatt



Technische Daten	H852011
Ansaugleistung	1250 l/min
Füllleistung	980 l/min
Ein-/Ausschaltdruck	8/10 bar
Zylinder/Stufen	2/2
Behältervolumen	270 l
Spannung	400 Volt/50 Hz
Motorleistung	7,5 kW
Drehzahl	1240 min ⁻¹
Schallleistungspegel	84 dB(A)
Abmessungen (BxTxH)	1070 x 705 x 1875mm
Anschluss	¾"
Gewicht	283 kg

Produktbeschreibung

- Stationärer Kolbenkompressor mit Sterndreieckschalter für eine hohe Betriebssicherheit durch integrierten Motorschutz sowie Unterspannungsauslösung
- Kompressor für Arbeiten bis 10 bar
- Laufruhiges keilriemengetriebenes 2-Zylinder-Aggregat mit zweistufiger Verdichtung
- Geeignet für viele Arbeiten im professionellen Bereich
- Anwendungen:
Erweiterung von Druckluft Anlagen,
Erhöhung der Ausfallsicherheit
- Höchste Qualität der verbauten Komponenten
- Mit Hochleistungskältetrockner

UNM STS 1250-10-270 XDKC H852011

Produkt Informationsblatt



Ruhiger Lauf und perfekte Kühlung

durch neues, keilgetriebenes Kompressorenaggregat mit optimalem Kühlluftstrom und verbesserter Lieferleistung

Geringere Lautstärke
weniger Lärmbelästigung durch neues Aggregat

Verdichter mit niedriger Drehzahl

Reduzierte Vibrationen und somit geringe Belastung der Bauteile

Lange Lebensdauer

gewährleistet durch 15 Jahre Garantie gegen Durchrostung des Behälters

Platzsparender Aufbau

Geringe Stellfläche, dank optimaler Anordnung der Komponenten

Angebauter Kältetrockner

Für bessere Druckluftqualität und Arbeitsergebnisse

Ruhiger Stand

durch serienmäßig mitgelieferten Gummischwingelementen



Sonstiges

Komplettausstattung Durch Druckschalter, Anlaufentlastung, Motorschutz, Behältermanometer, Sicherheits- und Rückschlagventil

Lieferumfang Bedienungsanleitung

Garantie
- 12 Monate bei gewerblich-beruflicher Nutzung
- 24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch