

UNM STS 1000-10-90 H831000

Produkt Informationsblatt



Technische Daten	H831000
Ansaugleistung	1000 l/min
Füllleistung	790 l/min
Ein-/Ausschaltdruck	8/10 bar
Zylinder/Stufen	2/2
Behältervolumen	90 l
Spannung	400 Volt/50 Hz
Motorleistung	5,5 kW
Drehzahl	995 min ⁻¹
Schalleistungspegel	82 dB(A)
Abmessungen (BxTxH)	975 x 705 x 1245mm
Anschluss	¾"
Stand	02.12.2010 / afal

Produktbeschreibung

- Stationärer Kolbenkompressor
- 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

UNM STS 1000-10-90 H831000

Produkt Informationsblatt



Ruhiger Lauf und perfekte Kühlung
durch neues, keilgetriebenes Kompressorenaggregat mit optimalem Kühlluftstrom und verbesserter Lieferleistung

Geringere Lautstärke
weniger Lärmbelastigung 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

Ruhiger Stand
durch serienmäßig mitgelieferte Gummisaugfüße

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