

UNM STS 660-10-500 H813000

Produkt Informationsblatt



Technische Daten	H813000
Ansaugleistung	660 l/min
Füllleistung	520 l/min
Ein-/Ausschaltdruck	8/10 bar
Zylinder/Stufen	2/2
Behältervolumen	500 l
Spannung	400 Volt/50 Hz
Motorleistung	4,0 kW
Drehzahl	1025 min ⁻¹
Schallleistungspegel	78 dB(A)
Abmessungen (BxTxH)	850 x 850 x 1945mm
Anschluss	¾"
Gewicht	215 kg

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 660-10-500 H813000

Produkt Informationsblatt



Ruhiger Lauf und perfekte Kühlung

durch neues, keilgetriebenes Kompressorenaggregat mit optimalem Kühlluftstrom und verbesserter Lieferleistung

Geringere Lautstärke

weniger Lärmbelastung 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 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