

UNM STS 660-10-270 XSDK H812110

Produkt Informationsblatt



Technische Daten	H812110
Ansaugleistung	660 l/min
Eff. Liefermenge	520 l/min
Ein-/Ausschaltdruck	8/10 bar
Zylinder/Stufen	2/2
Behältervolumen	270 l
Spannung	400 Volt/50 Hz
Antriebsleistung	4,0 kW
Drehzahl	1025 min ⁻¹
Schallleistungspegel	69 dB(A)
Abmessungen (BxTxH)	960 x 740 x 1905 mm
Luftabgang	¾"i
Gewicht	245 kg
Stand	02.03.2011 / afal

Produktbeschreibung

- Schallgedämmter stationärer Kolbenkompressor für Arbeiten bis 10 bar
- Schalldämmhaube ermöglicht das Aufstellen auch in sensiblen Bereichen, da sehr geräuscharm
- Laufruhiges keilriemengetriebenes 2-Zylinder-Aggregat mit zweistufiger Verdichtung
- Serienmäßig ausgestattet mit allen Armaturen und mit Gummischwingelementen
- Hochleistungskältetrockner mit Super-Dry Technology und ECO-Abschaltung
- Gut zugänglicher Kondensatablass unter dem Behälter

UNM STS 660-10-270 XSDK H812110

Produkt Informationsblatt



Erhöhte Leistung und hoher Wirkungsgrad

Durch keilriemengetriebenes Kompressorenaggregat mit optimalem Kühlluftstrom und verbesserter Lieferleistung

Perfekte Schalldämmung

Durch Schalldämmhaube äußerst geräuscharm

Niedrige Drehzahl

Reduziert Vibrationen, schont Bauteile und reduziert Geräusche

Geringere Lautstärke

Ermöglicht Aufstellen in sensiblen Bereichen

Lange Lebensdauer

Gewährleistet durch 15 Jahre Garantie gegen Durchrostung des Behälters

Angebauter Kältetrockner

Für bessere Druckluftqualität und Arbeitsergebnisse

Ruhiger Stand

Durch serienmäßig mitgelieferte Gummischwingelementen

Gut zugänglicher Kondensatablass

Kondensatableiter Ecomat einfach anschließbar



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