

# UNM STS 1000-10-270 XDKC H832011

Produkt Informationsblatt



Technische Daten	H832011
Ansaugleistung	1000 l/min
Füllleistung	790 l/min
Ein-/Ausschaltdruck	8/10 bar
Zylinder/Stufen	2/2
Behältervolumen	270 l
Spannung	400 Volt/50 Hz
Motorleistung	5,5 kW
Drehzahl	995 min <sup>-1</sup>
Schallleistungspegel	82 dB(A)
Abmessungen (BxTxH)	1070 x 705 x 1875mm
Anschluss	¾"
Gewicht	271 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
- Mit Hochleistungskältetrockner

# UNM STS 1000-10-270 XDKC H832011

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

## Platzsparender Aufbau

Geringe Stellfläche, dank optimaler Anordnung der Komponenten

## Lange Lebensdauer

gewährleistet durch 15 Jahre Garantie gegen Durchrostung des Behälters

## 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