

# UNM STS 780-15-270 XDK 1121570205 (Nr. alt: H842010)

## Produktinformationsblatt



### Technische Daten **1121570205**

Ansaugleistung	780 l/min
Füllleistung	640 l/min
Ein-/Ausschaltdruck	13/15 bar
Zylinder/Stufen	2/2
Behältervolumen	270 l
Spannung	400 Volt/50 Hz
Motorleistung	5,5 kW
Drehzahl	980 min <sup>-1</sup>
Schalleistungspegel	80 dB(A)
Abmessungen (BxTxH)	1070 x 705 x 1875mm
Anschluss	3/4"
Gewicht	278 kg

## Produktbeschreibung

- Stationärer Kolbenkompressor
- Kompressor für Arbeiten bis 15 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 780-15-270 XDK 1121570205 (Nr. alt: H842010) Produktinformationsblatt



## 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



**Angebauter Kältetrockner**  
Für bessere Druckluftqualität und Arbeitsergebnisse

## 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