# UNM STS 1000-10-270 XDK 1121570204 (Nr. alt: H832010)

Produktinformationsblatt





Technische Daten	1121570204
Ansaugleistung	1000 l/min
Füllleistung	790 I/min
Ein-/Ausschaltdruck	8/10 bar
Zylinder/Stufen	2/2
Behältervolumen	270
Spannung	400 Volt/50 Hz
Motorleistung	5,5 kW
Drehzahl	1.260 min <sup>-1</sup>
Schallleistungspegel	82 dB(A)
Abmessungen (BxTxH)	1070 x 705 x 1875mm
Anschluss	3/4"
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 XDK 1121570204 (Nr. alt: H832010)

Produktinformationsblatt



#### 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

#### Angebauter Kältetrockner

Für bessere Druckluftqualität und Arbeitsergebnisse

#### 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	<ul><li>12 Monate bei gewerblich-beruflicher Nutzung</li><li>24 Monate bei ausschließlich privatem Gebrauch</li></ul>