

# UNM 240-8-40 WXS Clean H332100

Produktinformationsblatt



zertifiziertes Medizin-  
produkt der Klasse IIa  
nach 93/42/EWG

Technical Data	H332100
Ansaugleistung	240 l/min
Füllleistung <sup>1)</sup>	170 l/min
Ein-/Ausschaltdruck	6/8 bar
Behältervolumen	40 l
Spannung	230 Volt/50 Hz
Motorleistung	1,5 kW
Drehzahl	1450 min <sup>-1</sup>
Schalldruckpegel <sup>2)</sup>	56 dB(A)
Abmessungen (BxTxH)	600 x 460 x 890 mm
Gewicht	50 Kg
Anzahl Dentaleinheiten	3

1) Liefermenge bei 5 bar 2) LpA1 Schalldruckpegel nach DIN EN ISO 2151

# UNM 240-8-40 WXS Clean H332100

Produktinformationsblatt



## Produktbeschreibung

### Ölfrei und sauber

Hochwertige ölfreie Aggregate mit PTFE-beschichteten Kolben. Keine Ölbestandteile in Druckluft und Kondensat.

### Sehr gutes Laufverhalten

Die ideale Luftführung sorgt für optimale Kühlung und außergewöhnlich niedrige Betriebstemperaturen. Das ermöglicht dauerhaften Betrieb.

### Überwachung der tatsächlichen Laufzeit

Der mechanische Betriebsstundenzähler ermöglicht eine genaue Analyse bei Wartung & Service.

### Perfektes Arbeiten

dank präzisem Einstellen des Arbeitsdrucks. Abscheidung von kondensierter Feuchtigkeit über Filterdruckminderer.



### Absolut zuverlässig

Niedrige Drehzahl und hochwertige Komponenten sorgen für lange Lebensdauer.

### Äußerst geräuscharm

Geeignet für den Einsatz direkt am Arbeitsplatz dank Schalldämmhaube.

### Sofort einsetzbar

Alle Modelle werden anschlussfertig ausgeliefert.

### 15 Jahre Garantie

gegen Durchrostung auf Behälter mit eingebraunnter Innenbeschichtung.

### Zulassung als Medizinprodukt

gem. 93/42/EWG.

### Prüfung nach BetrSichV.

Aufstellung und wiederkehrende Prüfung durch befähigte Person möglich.