

UNM 240-8-40 WXSM Clean H332110

Produktinformationsblatt



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

Technical Data	H332110
Ansaugleistung	240 l/min
Füllleistung ¹⁾	152 l/min
Ein-/Ausschaltdruck	6/8 bar
Behältervolumen	40 l
Spannung	230 Volt/50 Hz
Motorleistung	1,5 kW
Drehzahl	1450 min ⁻¹
Schalldruckpegel ²⁾	56 dB(A)
Abmessungen (BxTxH)	710 x 460 x 890 mm
Gewicht	54 Kg
Anzahl Dentaleinheiten	2-3

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

UNM 240-8-40 WXSM Clean H332110

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.



Absolut zuverlässig

Niedrige Drehzahl und hochwertige Komponenten sorgen für lange Lebensdauer.

Trockene und saubere Druckluft

Das Membran-Trocknungssystem sorgt für eine optimale Druckluftaufbereitung.

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.