

UNM 240-8-40 WXM Clean H332010

Produktinformationsblatt



Technical Data	H332010
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⁾	66 dB(A)
Abmessungen (BxTxH)	710 x 410 x 770 mm
Gewicht	50 Kg
Anzahl Dentaleinheiten	2-3

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

UNM 240-8-40 WXM Clean H332010

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

Geringe Geräuschwerte und besonders vibrationsarm durch entkoppeltes Aggregat.

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.