

UNM 360-8-40 WXSM Clean H342110

Produktinformationsblatt



Technical Data

H342110

Ansaugleistung	360 l/min
Füllleistung ¹⁾	225 l/min
Ein-/Ausschaltdruck	6/8 bar
Behältervolumen	40 l
Spannung	230 Volt/50 Hz
Motorleistung	2,2 kW
Drehzahl	1450 min ⁻¹
Schalldruckpegel ²⁾	53 dB(A)
Abmessungen (BxTxH)	490 x 720 x 890 mm
Gewicht	106 Kg
Anzahl Dentaleinheiten	3-4

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

UNM 360-8-40 WXSM Clean H342110

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.

Trockene und saubere Druckluft

Das Membran-Trocknungssystem sorgt für eine optimale Druckluftaufbereitung.



Absolut zuverlässig

Niedrige Drehzahl und hochwertige Komponenten sorgen für lange Lebensdauer.

Äußerst geräuscharm

Geeignet für den Einsatz direkt am Arbeitsplatz dank Schalldämmgehäuse.

Mobil

durch Lenkrollen.

15 Jahre Garantie

gegen Durchrostung auf Behälter mit eingebrannter Innenbeschichtung.

Zulassung als Medizinprodukt

gem. 93/42/EWG.

Prüfung nach BetrSichV.

Aufstellung und wiederkehrende Prüfung durch befähigte Person möglich.