UNM 360-8-40 WXM Clean H342010

Produktinformationsblatt





Technical Data	H342010
Ansaugleistung	360 l/min
Füllleistung ¹⁾	225 l/min
Ein-/Ausschaltdruck	6/8 bar
Behältervolumen	40 I
Spannung	230 Volt/50 Hz
Motorleistung	2,2 kW
Drehzahl	1450 min -1
Schalldruckpegel ²⁾	66 dB(A)
Abmessungen (BxTxH)	710 x 410 x 810 mm
Gewicht	58 Kg
Anzahl Dentaleinheiten	3-4

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

UNM 360-8-40 WXM Clean H342010

Produktinformationsblatt

SCHNEILEP airsystems

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.

Sofort einsetzbar

Alle Modelle werden anschlussfertig ausgeliefert.

Un Master Clean

Absolut zuverlässig

Niedrige Drehzahl und hochwertige Komponenten sorgen für lange Lebensdauer.

Äußerst geräuscharm

Geringe Geräuschwerte und besonders vibrationsarm durch entkoppeltes Aggregat.

15 Jahre Garantie

gegen Durchrostung auf Behälter mit eingebrannter Innenbeschichtung.

Zulassung als Medizinprodukt aem. 93/42/EWG.

Aufstellung und wiederkehrende Prüfung durch befähigte Person möglich.

Prüfung nach BetrSichV.