

Sauger Typ 2104/3 KLS Pharma

Anwendungsbeispiele:

- Blisterlinien
- Verpackungsmaschinen
- Tablettenpressen
- überall wo gefährliche Stäube entstehen



Kontaminationsfreie Entsorgung 50 l



Technische Daten:

Motor	1.5 kW - 3.31 A (UL) 3 x 380–420 V, 50/60 Hz
Volumenstrom	267 m ³ /h
Vakuum	200 mbar
Behältervolumen	50 l / ./. Filtervolumen
Filterfläche	2 m ²
Filterqualität	BIA H 13
Filterüberwachung	Unterdruck Manometer grün - rot
Absolutfilter	2 Stück - BIA H 14
Anschluss	Ø 50 mm
Geräuschpegel	ca. 68 dB A
Baugröße	B x T x H 550 x 650 x 1050 mm
Gewicht	ca. 74 kg

Optionen:

Motorschutzschalter
Reduktionen für Anschluss Ø 30, 40 mm
4 Lenkrollen, davon 2 gebremst
Ausführung in V2A
Aktivkohlefilter
230 V

Für Dauerbetrieb geeignet.

Der Staub wird direkt in die Kartontrommel mit integrierter Filterpatrone gesaugt.

Der komplette Behälter mit Filterpatrone kann ohne die geringste Gefahr einer Berührung mit dem Sauggut entsorgt werden. 2 Absolutfilter vor Turbine.



Verschlussstopfen



Absolutfilter

Änderungen vorbehalten

TEPHA R. Füllemann
Postfach 816
CH-8910 Affoltern am Albis

Telefon: +41 44 761 97 00
Telefax: +41 44 761 96 30
E-Mail: fuellemann@tepha.ch
Internet: www.tepha.ch

Hersteller
P. Ries GmbH
CH-8344 Bäretswil

03/12

Sauger Typ 250 D Pharma

Anwendungsbeispiele:

- Verwiegung
- Tablettenpressen
- Blisterlinien
- Verpackungsmaschinen
- überall wo gefährliche Stäube entstehen



Einwegbehälter mit Filterpatrone

Technische Daten:

Motor 1.5 kW - 3 x 380–420 V, 50/60 Hz
Volumenstrom 1000 m³/h bei Anschluss-
durchmesser 120 mm
Vakuum 25 mbar
Behältervolumen 50 l ./.. Filtervolumen
Filterfläche 6 m²
Absolutfilter Typ TU-H13-510 V2A - 5.4 m²
Anschluss Ø 50 – 120 mm
Geräuschpegel ca. 68 dB A
Baugröße B x T x H 500 x 550 x 1600 mm

Der Staub wird direkt in die Kartontrommel mit integrierter Filterpatrone gesaugt.

Der komplette Behälter mit Filterpatrone kann ohne die geringste Gefahr einer Berührung mit dem Sauggut entsorgt werden. Absolutfilter im Ventilatorteil eingebaut.



Verschliessen des Einwegbehälters

Änderungen vorbehalten

TEPHA R. Füllemann
Postfach 816
CH-8910 Affoltern am Albis

Telefon: +41 44 761 97 00
Telefax: +41 44 761 96 30
E-Mail: fuellemann@tepha.ch
Internet: www.tepha.ch

Hersteller
P. Ries GmbH
CH-8344 Bäretswil

Sauger Typ 4000/3 D250

Technische Daten:

Motor	2 x 1.5 kW 3 x 380 - 415 V, 50/60 Hz 6.8 A (UL) - IP 55
Volumenstrom	630 m ³ /h
Vakuum	230 mbar
Behältervolumen	65 l
Filterfläche	7 m ²
Filterqualität	BIA Staubklasse M (C)
Filterüberwachung	Differenzdruckanzeige LED (grün/gelb/rot)
Anschluss	Ø 40 - 80 mm
Geräuschpegel	ca. 74 dB A
mit Schalldämpfer	ca. 70 dB A
Baugrösse	B x T x H 550 x 550 x 1600 mm
mit Schalldämpfer	Höhe + 410 mm
Gewicht	ca. 157 kg

Für Dauerbetrieb geeignet

Optionen:

Absolutfilter
Schalldämpfer
Gehäuse in V2A
Filter Nachlaufreinigung
Plastiksack Niederhaltevorrichtung



Anwendungsbeispiele:

- Beutelabfüllmaschinen
- Blisterverpackungsanlagen



Änderungen vorbehalten

TEPHA R. Füllemann
Postfach 816
CH-8910 Affoltern am Albis

Telefon: +41 44 761 97 00
Telefax: +41 44 761 96 30
E-Mail: fuellemann@tepha.ch
Internet: www.tepha.ch

Hersteller
P. Ries GmbH
CH-8344 Bäretswil

03/07