



IVR 100/24-2 Sc

Mit 2,4 kW Aufnahmeleistung überzeugt der wechselstrombetriebene IVR 100/24-2 Sc beim Saugen brennbarer Stäube und feiner Späne. Zur Aufstellung in nicht explosionsgefährdeten Bereichen.



1 Langlebiger, waschbarer Taschenfilter für eine konstant hohe Saugleistung

- Unterbrechungsfreies Saugen bei konstanter Saugleistung und Filterwirkung.
- Verschweißte Nähte garantieren eine lange Lebensdauer des Taschenfilters.

2 Einfache und sichere Entleerung ohne Abnahme des Antriebskopfs

- Absetzfahrgestell und Rollensammelbehälter für eine ergonomische Entleerung.

3 Staubarmes Entleerungssystem mit PE-Sack

- Staubarme Entleerung dank Schließmechanismus und Druckausgleichsschlauch.
- Einfache und sichere Entsorgung dank PE-Sack.

4 Einfache Filterabreinigung durch manuellen Rüttelmechanismus

- Regelmäßige Betätigung des Rüttelhebels für eine konstant hohe Saugleistung.



Page 2
 5.Object
 page383711690729_
 std_01_272x272px.jpg
 wurde anstatt
 PAGE383711690729_
 std_01_272x272px.JPG
 plziert.
 6.Object
 page3837119989639_
 std_01_272x272px.jpg
 wurde anstatt
 PAGE3837119989639_
 std_01_272x272px.JPG
 plziert.
 12.Object
 page3837119989621_
 std_01_272x272px.jpg
 wurde anstatt

IVR 100/24-2 Sc

- Kompakte Bauweise mit geringer Grundfläche
- Manuelle Filterabreinigung

Technische Daten

Bestell-Nr.	9.989-414.0	
EAN-Code	4054278695020	
Stromart	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Luftmenge	l/s / m³/h	148 / 532
Vakuum	mbar / kPa	230 / 23
Behälterinhalt	l	100
Aufnahmeleistung	kW	2,4
Filterfläche	m²	1,75
Anschlussnennweite	DN 50	
Zubehörnennweite	DN 50 / DN 40	
Schalldruckpegel	dB(A)	68
Gewicht	kg	103
Abmessungen (L × B × H)	mm	915 × 760 × 1580