

Balgsauger SPB3 P (3,5 Falten)

Saugfläche (Ø) 30 mm



Eignung für branchenspezifische Anwendungen

Anwendung

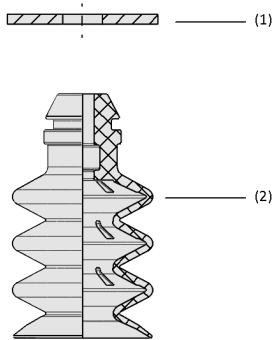
- Runder Balgsauger mit 3,5 Falten für Palettier- und Depalettierprozesse im Verpackungsbereich
- Handhabung von Verpackungsmaterial wie Kartonagen und eigenstabile Verpackungen
- Einsatz in Flächengreifsystemen und „Sauger-Teppichen“



Balgsauger SPB3 P (3,5 Falten)

Aufbau

- Werkzeuglose Montage an maschinenseitig vorhandene Bohrung (1) durch Einsteckfunktion
- Runder Balgsauger SPB3 P mit 3,5 Falten (2) und weicher, flexibler Dichtlippe



Systemaufbau Balgsauger SPB3 P (3,5 Falten)

Produkt-Highlights

- Schneller, werkzeugloser Ein- und Ausbau durch Einsteckfunktion („Push-In“)
- Flexible Dichtlippe optimiert für Kartonagen und eigenstabiles Verpackungsmaterial
- Weicher Faltenbalg mit großem Hub bei geringer Rückstellkraft, ideal für den Einsatz in Greifsystemen

Bestellschlüssel Balgsauger SPB3 P (3,5 Falten)

Balgsauger SPB3 P (3,5 Falten)

Saugfläche (Ø) 30 mm

SPB3	-	30	-	PVC-50	-	P
1		2		3		4

1 – Kurzbezeichnung

Code	Ausführung
SPB3	3,5 Falten

2 – Saugfläche

Code	Durchmesser in mm
30	Ø 30

3 – Material

Code	Material
PVC-50	Polyvinylchlorid

4 – Anschluss

Code	Anschluss
P	Einsteckfunktion

Der Balgsauger SPB3 P wird als anschlussfertige Komponente geliefert. Verfügbar in verschiedenen Durchmessern.

Verfügbares Ersatzteil: Strömungswiderstand

Verfügbares Zubehör: Filtersieb

Bestelldaten Balgsauger SPB3 P (3,5 Falten)

Typ	Artikel-Nr.
SPB3 30 PVC-50 P	10.01.06.03641

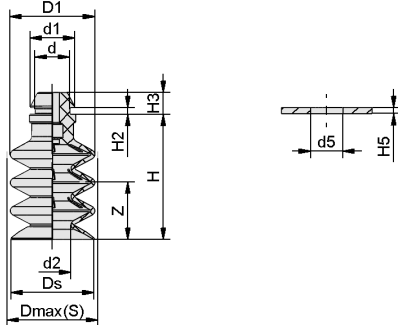
Technische Daten Balgsauger SPB3 P (3,5 Falten)

Typ	Saugkraft (-600 mbar) [N]	Abreißkraft [N]	Volumen [cm³]	Werkstückradius min. (konvex) [mm]
SPB3 30 PVC-50 P	7,00	29	8,9	20

Balgsauger SPB3 P (3,5 Falten)

Saugfläche (Ø) 30 mm

Konstruktionsdaten Balgsauger SPB3 P (3,5 Falten)



SPB3 P

Balgsauger SPB3 P (3,5 Falten)

Saugfläche (Ø) 30 mm

Konstruktionsdaten Balgsauger SPB3 P (3,5 Falten)

Typ	Dmax(S) [mm]	Ds [mm]	D1 [mm]	d [mm]	d1 [mm]	d2 [mm]	H [mm]	H2 [mm]	H3 [mm]	H5 [mm]	d5 [mm]	Z [mm]
SPB3 30 PVC-50 P	30,0	27,4	28	12	15	13	41,4	3	8	2	11	20