

Industriesauger für komprimierbares Material

Die Nilfisk Industriesauger der R-Serie sind mit fünf unterschiedlichen Antriebsleistungen (0,85 kW bis 4,0 kW) und Behälterkapazitäten (114, 150 oder 215 Liter) lieferbar. Die wartungsfreien Drehstrom-Seitenkanalverdichter sind im unteren Teil des Saugers montiert und gewährleisten die beste Stabilität durch einen niedrigen Schwerpunkt. Alle Standard-Versionen werden mit Nylonfilterbeuteln geliefert. Für staubige Applikationen stehen Feinfilter zur Verfügung. Neben den lackierten Varianten gibt es einzelne Modelle ebenfalls in Edelstahl (AISI 304). Die Industriesauger eignen sich ideal für den automatisierten (unbeaufsichtigten) Betrieb.

- Verringerung von Ausfallzeiten durch kontinuierliche Reinigung
- Komprimierung und leichte Entnahme des Sauggutes
- Entstaubung der Arbeitsumgebungen
- Rückführung von Verschnittmaterial
- Flexibel durch unterschiedliche Leistungsklassen
- Behältergrößen Wartungsfrei
- einfache Kontrolle
- unbeaufsichtigter Betrieb möglich



Picture shown may not represent model quoted

Die Nilfisk Industriesauger der R-Serie sind konstruiert, um Verschnittreste, Schneidestaub und Fertigungsabfälle aller Arten (Kunststoff, Papierfragmente oder Gewebeabschnitte) abzusaugen und dabei zu komprimieren, um sie dem Wertstoffkreislauf wieder zuführen zu können.

• Serienmäßige Ausstattung

Modell	R154 V 5PP	R154 V 2ID50 5PP
Artikel-Nr.	4031600077	4031600100

Produkteigenschaften


Filtersack	•	•
Edelstahl Filtergehäuse		
Motorschutzschalter	•	•
5pol. Drehstromstecker	•	•
Inspection window	•	•
Silencer		
N°2 inlets		•

Technische Spezifikationen	R154 V 5PP	R154 V 2ID50 5PP
Energielabel		
Spannung (V)	400	230-400
Frequenz (Hz)	50	50
IP Schutzklasse	55	55
Schutzklasse	F	F
Aufnahmeleistung (W)	1100	1100
Luftförderung o. Schlauch (l/sek.)	55	55
Max. Unterdruck (kPa)	21	23

Industriesauger für komprimierbares Material

Technische Spezifikationen	R154 V 5PP	R154 V 2ID50 5PP
Geräuschpegel, 1,5m Abstand (dB(A) ISO 3744)	72	72
Behältervolumen (l)	114	114
Hauptfilter	NYLON MOD.R460	NYLON
Hauptfilterfläche (cm ²)	11.500	11500
Einlass (mm)	50	50
Abmessungen L x B x H (cm)	56 x 56 x 120	56X120
Gewicht (kg)	40	40

● Serienmäßige Ausstattung, ○ Optionales Zubehör, □ Optionen nur ab Werk

Zubehör		Artikel-Nr.	Anzahl	R154 V 5PP	R154 V 2ID50 5PP
	Saugschläuche				
	antistat. Polyurethan	Z7 22369	0	○	○
	antistat. Polyurethan	Z7 22372	0	○	○
	Evaflex Schlauch D50 MT.30 antistatisch	4072400234	0	○	○
	Muffe ¥ 50	Z7 20002	0	○	○
	Muffe antistatisch 50mm	Z7 20325	0	○	○
	Polyurethanschl. D50, 15m	4072200478	0	○	○
	PVC-Abschlußprofil	Z7 23023	0	○	○
	Schiebemuffe PTFE D40	Z7 20326	0	○	○
	Schlauch 3 Meter Ø50	Z7 22298	0	○	○
	Schlauch 5m ¥ 50mm	Z7 22366	0	○	○
	Schlauch 15m 50mm	4072200475	0	○	○
	Schlauch ¥ 50 komp. anti.5 Meter	4072200481	0	○	○
	Schlauch ¥ 50 komp. anti.5 Meter	Z7 22377	0	○	○
	Schlauch komplett D50 3mleitend	Z7 22375	0	○	○
Verbindungsuffe 50antistatisch	40000219	0	○	○	