

## 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 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
- Serienmäßige Ausstattung
- Serienmäßige Ausstattung

Modell	R 305V 2ID50	R305V70 KW2,2 L150 D560	R305 X
Artikel-Nr.	4031600043	4031600047	4031600052

### Produkteigenschaften

Filtersack	•	•	•
Edelstahl Filtergehäuse			•
Motorschutzschalter	•	•	•
Erdungsanschluss			
5pol. Drehstromstecker			
Antistatische Räder			
Clapet valve			
Inspection window	•	•	•
Silencer			
N°2 inlets	•		

Industriesauger für komprimierbares Material

Modell	R305 V ID100	R305 V 5PP	R305 X S 5PP
Artikel-Nr.	4031600073	4031600076	4031600081

Produkteigenschaften

Filtersack	•	•	•
Edelstahl Filtergehäuse			
Motorschutzschalter	•	•	•
Erdungsanschluss			
5pol. Drehstromstecker		•	•
Antistatische Räder			
Clapet valve			
Inspection window	•	•	•
Silencer			
N°2 inlets			

Modell	R305 V 2ID50 5PP	R305 X Z22 5PP
Artikel-Nr.	4031600101	4031600131

Produkteigenschaften

Filtersack	•	
Edelstahl Filtergehäuse		
Motorschutzschalter	•	
Erdungsanschluss		
5pol. Drehstromstecker		
Antistatische Räder		
Clapet valve		
Inspection window	•	
Silencer		
N°2 inlets	•	

Technische Spezifikationen	R 305V 2ID50	R305V70 KW2,2 L150 D560	R305 X
Energielabel			
Spannung (V)	23-400	230-400	400
Frequenz (Hz)	50	50	50
IP Schutzklasse	55	55	55
Schutzklasse	F	F	F
Aufnahmeleistung (W)	2200	2200	2200
Luftförderung o. Schlauch (l/sek.)	85	85	85
Max. Unterdruck (kPa)	32	32	32

Industriesauger für komprimierbares Material

Technische Spezifikationen	R 305V 2ID50	R305V70 KW2,2 L150 D560	R305 X
Geräuschpegel, 1,5m Abstand (dB(A) ISO 3744)	75	75	75
Behältervolumen (l)	150	150	150
Hauptfilter	NYLON	NYLON	NYLON MOD. R560
Hauptfilterfläche (cm <sup>2</sup> )	14350	14350	14.350
Einlass (mm)	50	50	50
Abmessungen L x B x H (cm)	66X125	66X125	66 x 66 x 125
Gewicht (kg)	61	61	61

Technische Spezifikationen	R305 V ID100	R305 V 5PP	R305 X S 5PP
Energielabel			
Spannung (V)	400	400	400
Frequenz (Hz)	50	50	50
IP Schutzklasse	55	55	55
Schutzklasse	F	F	F
Aufnahmeleistung (W)	2200	2200	2200
Luftförderung o. Schlauch (l/sek.)	85	85	85
Max. Unterdruck (kPa)	32	32	32
Geräuschpegel, 1,5m Abstand (dB(A) ISO 3744)	75	75	75
Behältervolumen (l)	150	150	150
Hauptfilter	NYLON MOD. R560	NYLON MOD. R560	NYLON MOD. R560
Hauptfilterfläche (cm <sup>2</sup> )	14.350	14.350	14.350
Einlass (mm)	50	50	50
Abmessungen L x B x H (cm)	66 x 66 x 125	66 x 66 x 125	66 x 66 x 125
Gewicht (kg)	61	61	61

Technische Spezifikationen	R305 V 2ID50 5PP	R305 X Z22 5PP
Energielabel		
Spannung (V)	23-400	
Frequenz (Hz)	50	
IP Schutzklasse	55	
Schutzklasse	F	
Aufnahmeleistung (W)	2200	
Luftförderung o. Schlauch (l/sek.)	85	
Max. Unterdruck (kPa)	32	
Geräuschpegel, 1,5m Abstand (dB(A) ISO 3744)	75	
Behältervolumen (l)	150	
Hauptfilter	NYLON	
Hauptfilterfläche (cm <sup>2</sup> )	14350	



Industriesauger für komprimierbares Material


Technische Spezifikationen

R305 V 2ID50 5PP


R305 X Z22 5PP

Einlass (mm)	50
Abmessungen L x B x H (cm)	66X125
Gewicht (kg)	61

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

Zubehör		Artikel-Nr.	Anzahl	R 305V 2ID50	R305V70 KW2,2 L150 D560	R305 X
	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	○	○	○	


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

Zubehör		Artikel-Nr.	Anzahl	R305 V ID100	R305 V 5PP	R305 X S 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	○	○	○

Industriesauger für komprimierbares Material

Zubehör	Artikel-Nr.	Anzahl	R305 V ID100	R305 V 5PP	R305 X S 5PP
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	○	○	○

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

Zubehör	Artikel-Nr.	Anzahl	R305 V 2ID50 5PP	R305 X Z22 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	○	