



NILFISK INDUSTRIESAUGER
ERWEITERUNGSOPTIONEN



INDUSTRIAL
VACUUM SOLUTIONS



Nilfisk

trusted since 1906

ERWEITERUNGSOPTIONEN – DIE LÖSUNG FÜR EINE PERFEKTE ANPASSUNG AN JEDE REINIGUNGSAUFGABE

Dieser Katalog enthält alle verfügbaren original Nilfisk Erweiterungsoptionen für Industriesauger. Sie können das Potenzial Ihres Saugers um die vielseitigsten Eigenschaften erweitern und die unterschiedlichsten Reinigungsanforderungen erfüllen.

Dieser Katalog ist in Abschnitte unterteilt, dadurch können die Artikel je nach Bedarf schnell und einfach gefunden werden. Durch Fotos und technische Zeichnungen sind die Produkte in ihrer Funktion dargestellt.

Die große Vielfalt an Optionen ermöglicht beste Ergebnisse in jedem Betriebsbereich und bietet unmittelbare Vorteile durch Zeit- und Ressourcenersparnisse.

Es ist ein einfacher und kurzer Weg vom Vorteil zum Nutzen.

” Die passende Option erweitert
das Einsatzspektrum Ihres
Industriesaugers enorm. “

INHALTSVERZEICHNIS

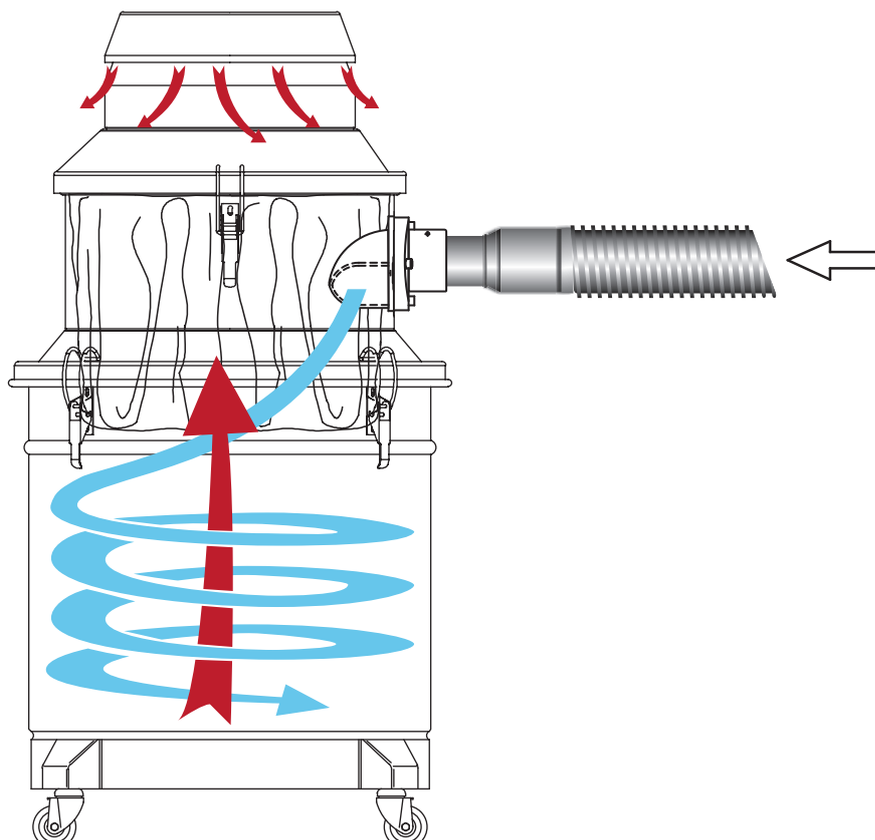
Adapter für Motorkopf	2
Zyklondeckel	3
Vorabscheiderdeckel	4
Austauschbarer Zyklon	5
Erweiterungssets für Plastiksackentleerung	6
Spänesieb mit Ablasshahn	8
Behältertransportsysteme	9
Systeme für Maschinentransport	10
Automatische Abschaltung für Flüssigkeiten	11
Automatische Abschaltung für Feststoffe	13
Mechanische Stopvorrichtung für Flüssigkeiten	14
Elektrischer Filterrüttler	15
Patronenfilteranlagen	16
Absolutfiltersätze Saugseite (HEPA H14)	18
Absolutfiltersätze Druckseite (HEPA H14, ULPA 15)	21
Aktivkohlefilter	23
Diffusor Einbausätze	24
Schwerlastklappen	26
Entsorgungssystem Longopac®	28
Absaugarme	29
Filterbeutel Einsatz	30
Fassfülleinsatz	31
Spänekorb	32
Entsorgungssysteme	33
Schlammfilter Einsatz	35
Filterkammern	36

ADAPTER FÜR MOTORKOPF

Ideal, wenn man einen Motorkopf mit einem 200 l Behälter (Ø 560) nutzen möchte. Mit diesem Adapter kann ein Motorkopf mit Ø 460 mm auf einen Behälter mit Ø 560 mm aufgesetzt werden. Wird im Inneren ein Filter eingesetzt, kann in dem Behälter Sauggut aufgesaugt und dort gesammelt werden.

Adapter für Motorkopf	Ø mm	Ø Anschluss mm	Stahlblech lackiert	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	560-460	70	Grau RAL 7001			Z7 22183
Hinweis: Für Stäube verwenden Sie zusätzlich einen Sternfilter, für Feststoffe einen Taschenfilter.						

BEISPIEL

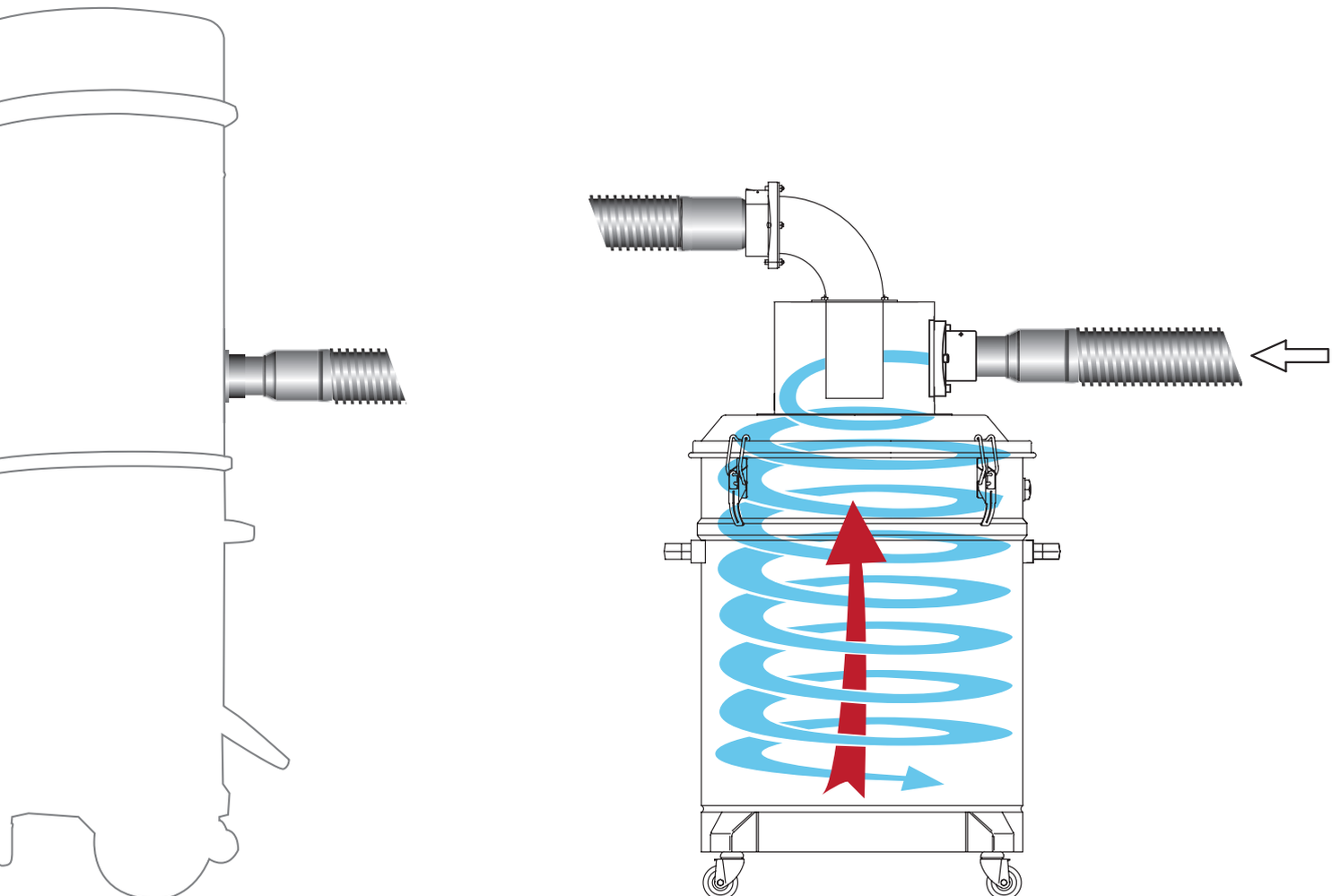


ZYKLONDECKEL

Ideal, um leichtes und pulveriges Sauggut direkt in den Behälter aufzunehmen. Dieser Zyklondeckel wird einfach auf den Behälter aufgesetzt und erzeugt einen Zykloneffekt, durch den sich das Sauggut leichter auf dem Boden absetzt.

Zyklondeckel	Ø mm	Ø Anschluss mm	Stahlblech lackiert	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	460	100	Grau RAL 7001			Z7 22185
	560	100	Grau RAL 7001			Z7 22181
				•		Z7 22284

BEISPIEL

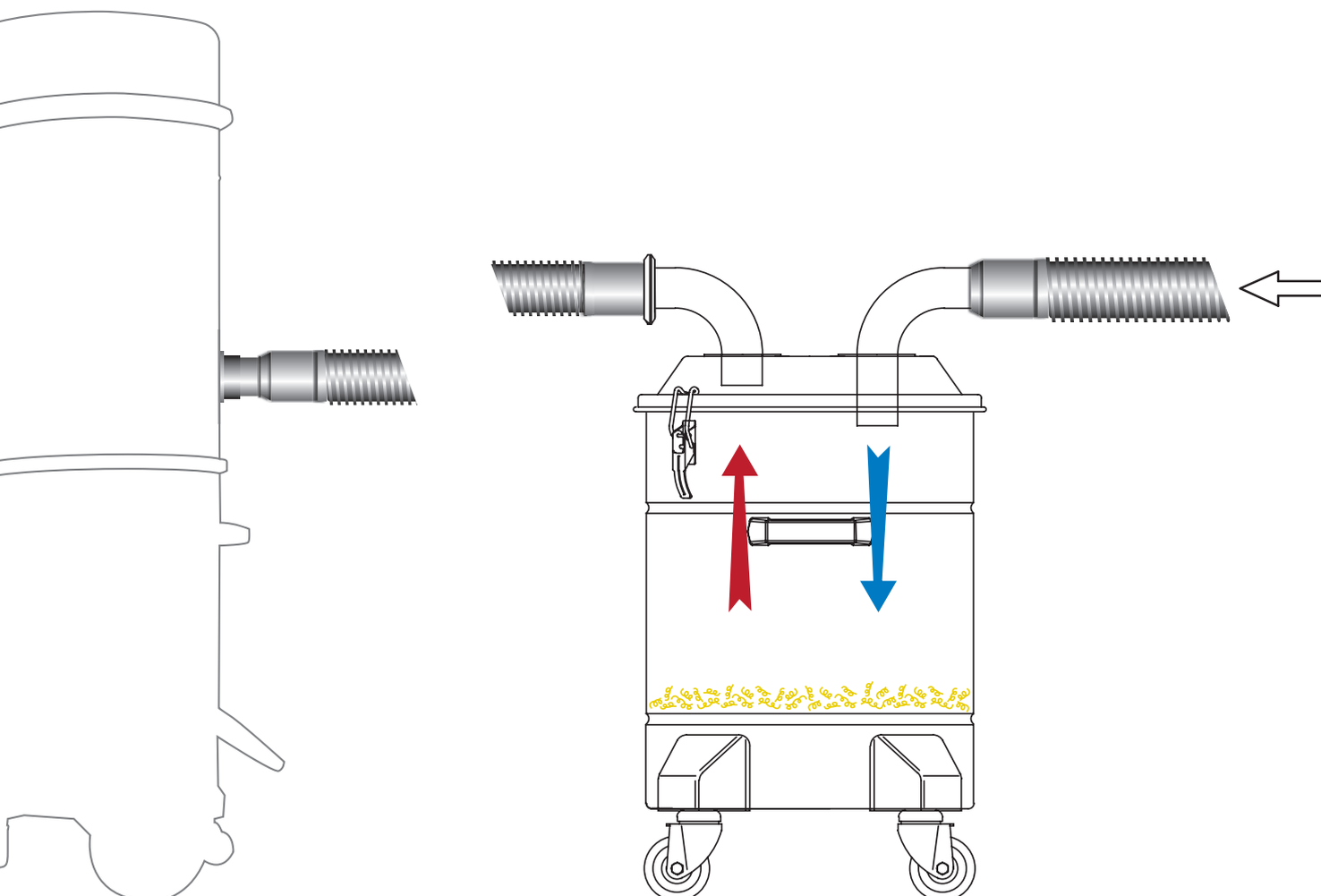


VORABSCHIEDERDECKEL

Ideal, um festes, nicht pulveriges Sauggut direkt im Behälter aufzunehmen. Dieses Zubehörteil wird auf den Behälter aufgesetzt und ermöglicht dem Sauggut, sich auf dem Boden abzusetzen. Stützdurchmesser Ø 70 mm.

Vorabscheiderdeckel	Ø mm	Ø Anschluss mm	Stahlblech lackiert	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	460	50	Grau RAL 7001			Z7 22293
	560	70	Grau RAL 7001			Z7 22159
				•		Z7 22265

BEISPIEL



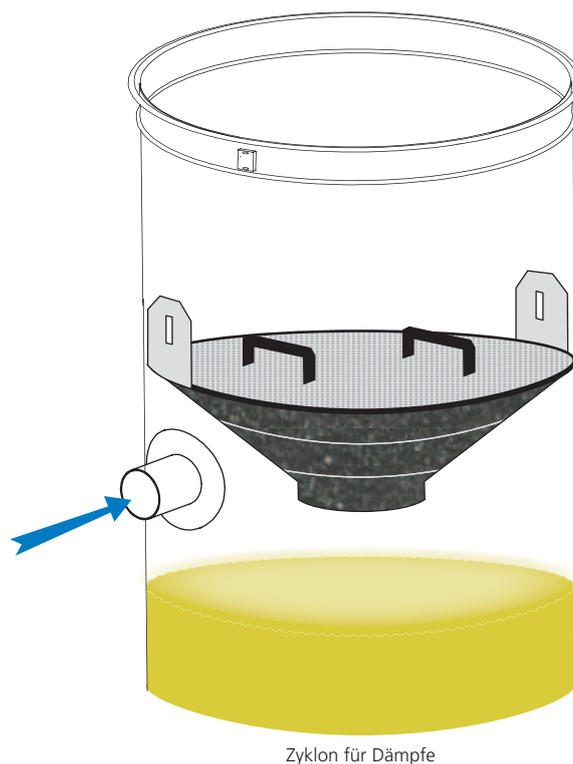
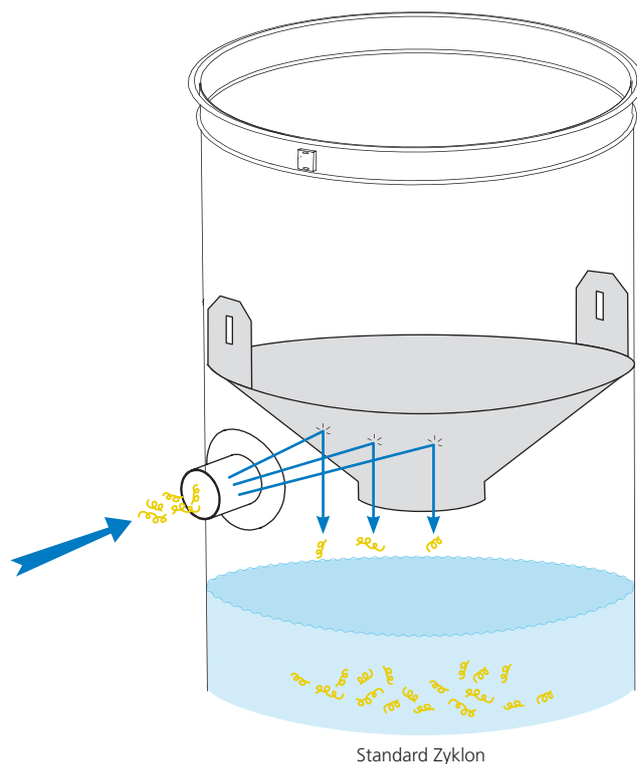
AUSTAUSCHBARER ZYKLON

Gut geeignet, möchte man den Primärfilter vor Flüssigkeitsspritzern oder potenziell scharfkantigem Sauggut schützen.
Nicht mit pulverigem Sauggut verwenden.

Zyklon und Halteklammern	Ø mm	Stahlblech verzinkt	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	460	•			Z5 60109
			•		Z5 60116
	560	•			Z5 60110
			•		Z5 60111

Zyklon für Dämpfe	Ø mm	Stahlblech verzinkt	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	460	•		Geeignet auch für Ölnebel und Öldämpfe	Z5 60268
<p>Hinweis: Beim Einsatz dieses Zyklons kann der Filter oder auch die Filterpatronen die obere Abdeckung des Zyklons berühren. Um dies zu vermeiden, muss die Filterkammererhöhung mit der Art.-Nr. 4056000634 eingesetzt werden.</p>					

BEISPIEL



ERWEITERUNGSSETS FÜR PLASTIKSACKENTLEERUNG

Zur Aufnahme von Sauggut in Plastiksäcken. Der im Set befindliche Unterdruckschlauch sorgt dafür, dass während des Betriebes der Kunststoffsack nicht nach oben gesaugt wird.

Einlegegitter und Unterdruckschlauch	Ø mm	Stahlblech verzinkt	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	360	•		Siehe Beispiel 1	Z5 60040
			•		Z5 60041

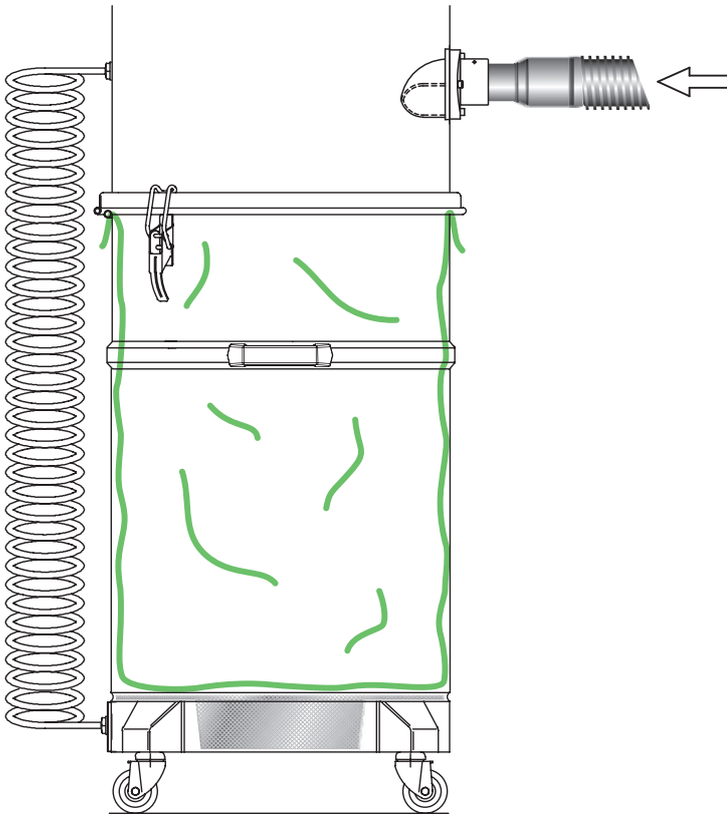
Einlegegitter und Unterdruckschlauch	Ø mm	Stahlblech verzinkt	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	460	•		Mit Ø 19 mm Unterdruckschlauch Ideal für 100 l und 175 l Behälter geeignet	Z5 60343
			•		Z5 60344
	560	•			Z5 60039
			•		Z5 60043

Einlegegitter und Unterdruckschlauch	Ø mm	Stahlblech verzinkt	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	460	•		Mit Ø 19 mm Unterdruckschlauch Geeignet für 50 l Behälter und Maschinen des Typs VHW4XX Siehe Beispiel 3	4056000535

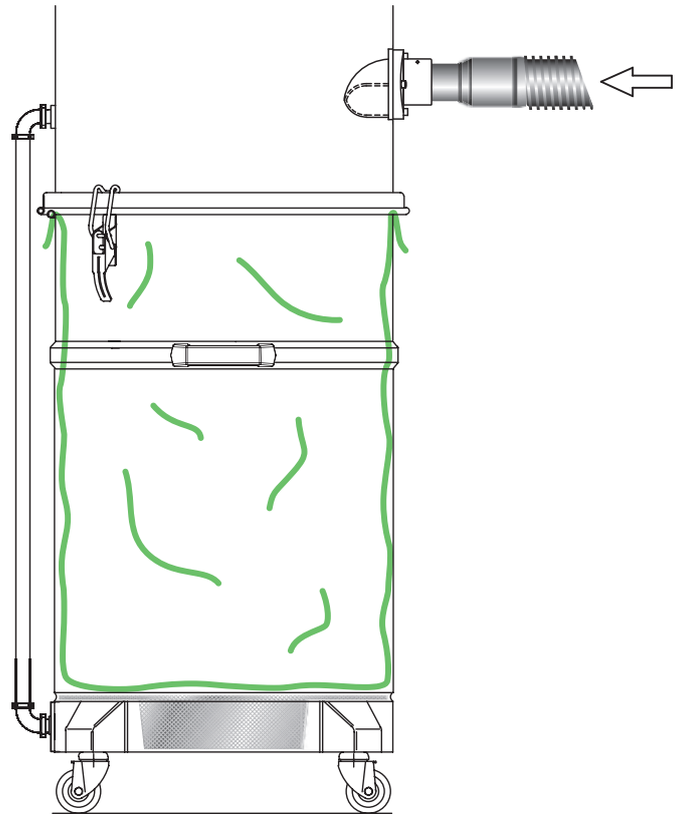
Entsorgungssäcke aus Polyethylen	Ø mm	Anmerkung	Artikelnummer
	360 - 460	Abmessungen 80 x 60 - Stärke 100 - 50 l Kapazität	Z8 40099
	460 - 560	Abmessungen 100 x 100 - Stärke 120 - 175 l Kapazität	Z8 40100

Entsorgungssack Polyethylen - antistatisch	Ø mm	Anmerkung	Artikelnummer
	360	Abmessungen 80 x 60 - Stärke 150 - 50 l Behälter	4084001110
	460 - 560	Abmessungen 100 x 100 - Stärke 150 - 175 l Behälter	Z8 40828

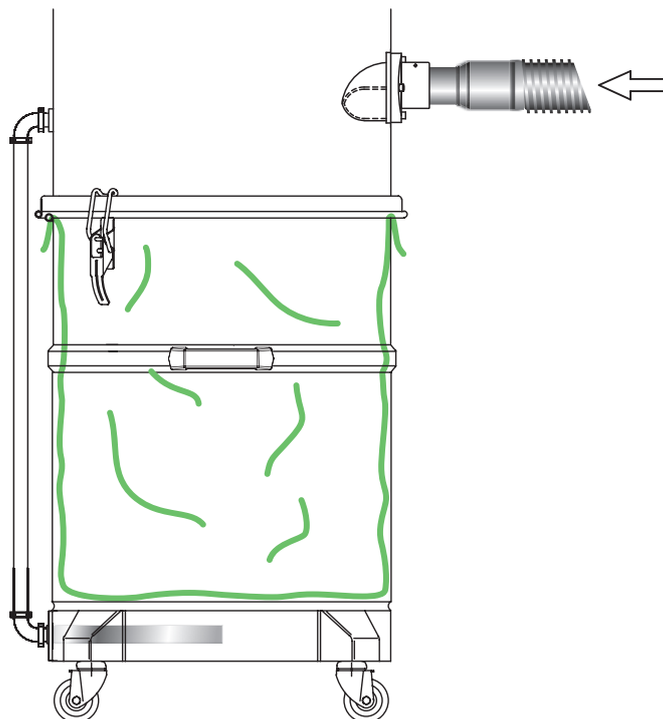
BEISPIEL 1



BEISPIEL 2



BEISPIEL 3

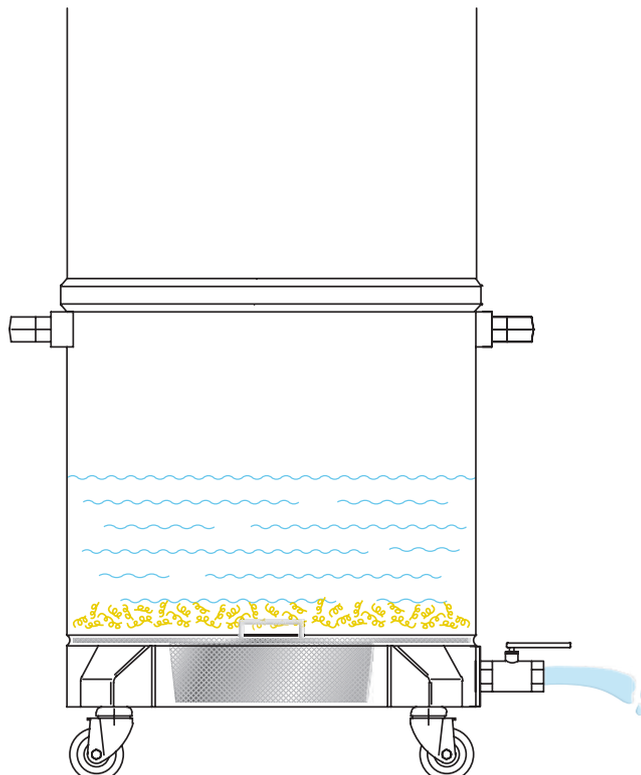


SPÄNESIEB MIT ABLASSHAHN

Für eine elegante Trennung von Feststoffen aus Flüssigkeiten. Das unten am Behälter eingesetzte Gitter ermöglicht es den Feststoffen wie Späne oder Fertigungsabfällen abzusetzen, während die Flüssigkeit über den Ablasshahn am Behälterboden abgelassen werden kann.

Spänesieb mit Ablasshahn	Ø mm	Stahlblech verzinkt	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	460	•			Z5 60034
			•		Z5 60036
	560	•			Z5 60035
			•		Z5 60037
Hinweis: Diese Sets lassen sich nicht an der neuen White Line 460 Plattform einsetzen.					

BEISPIEL



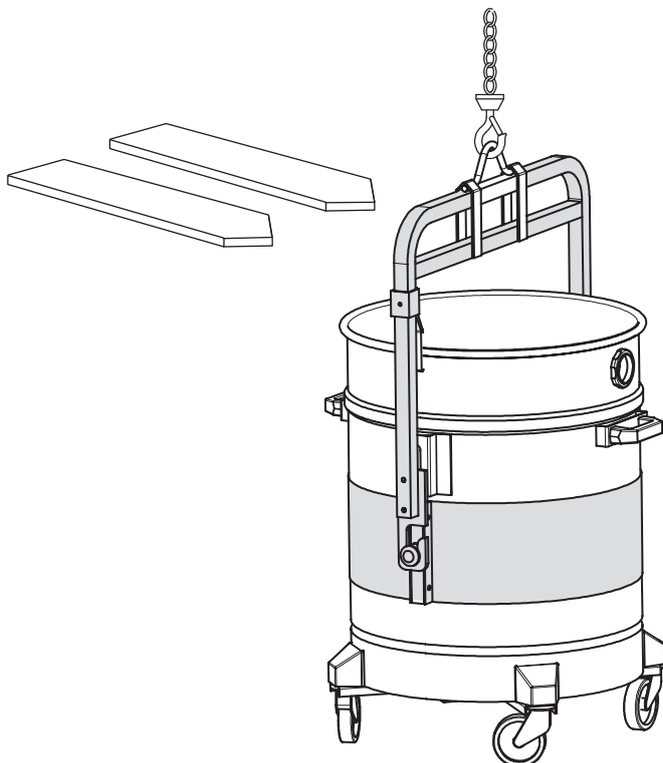
BEHÄLTERTRANSPORTSYSTEME

Ideal, möchte man den Behälter mithilfe eines Gabelstaplers oder eines Systems mit Kette und Haken transportieren und entleeren. Die Fassklammer kann immer am Behälter befestigt bleiben. Der Bügel wird dagegen erst bei Transport oder Entleerung eingesetzt.

Fassklammer und Hebebügel	Ø mm	Stahlblech verzinkt	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	460	•		Bügel für 100 L Behälter	Z5 36074
	560	•		Bügel für 175 L Behälter	Z5 36076
	460	•		Fassklammer für 100 L Behälter	Z5 36073
	560	•		Fassklammer für 175 L Behälter	Z5 36075
Hinweis: System nicht für Lasten über 200 kg geeignet.					

Hehebügel	Ø mm	Stahlblech verzinkt	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	460	•		System für die Modelle CTS - CTT und Behälter mit Lösehebel	4056000394
Hinweis: System nicht für Lasten über 100 kg geeignet.					

BEISPIEL

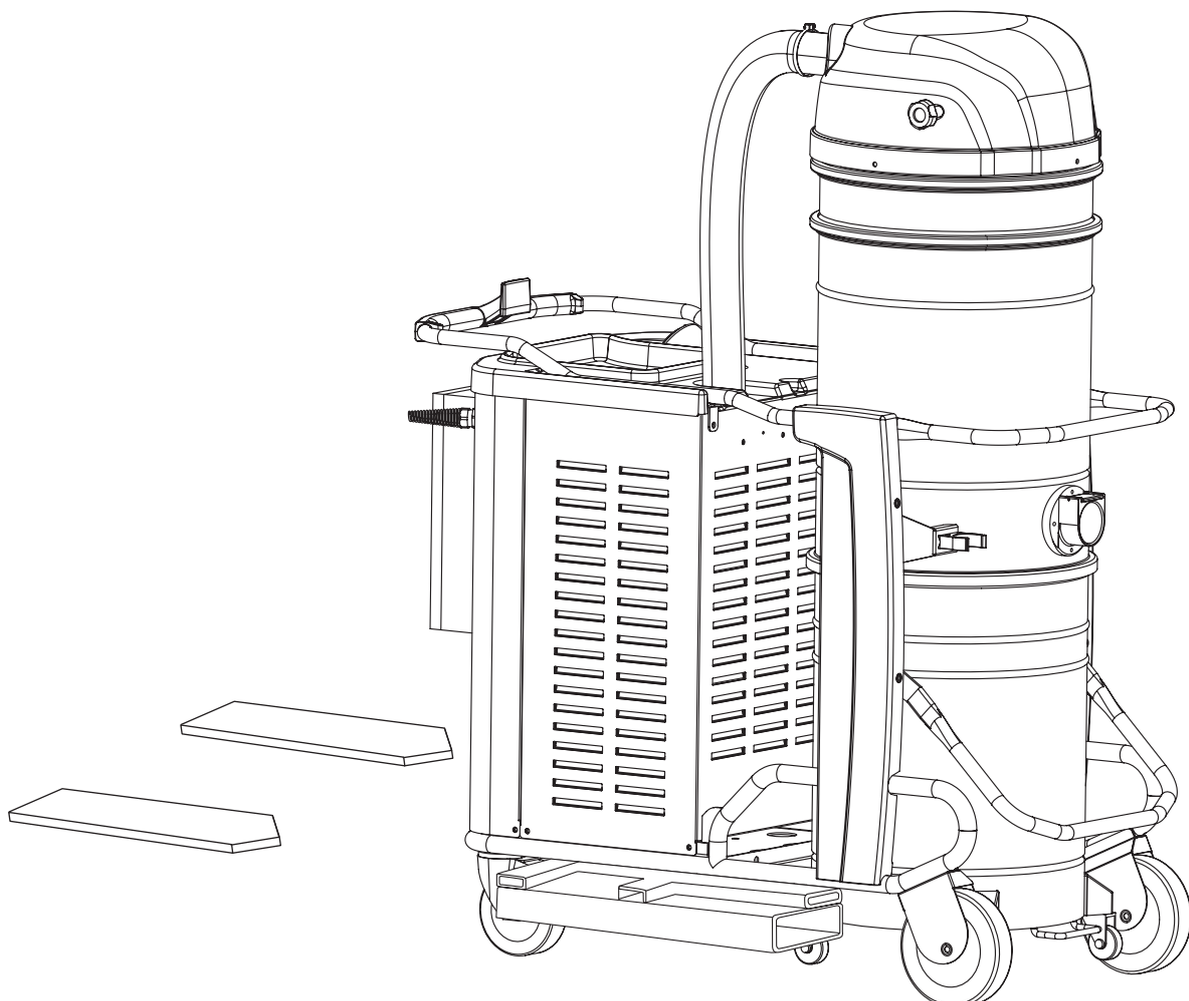


SYSTEME FÜR DEN MASCHINENTRANSPORT

Für einen sicheren Transport des Industriesaugers mit Gabelstapler oder Kranhaken.

Transportsysteme	Modell	Lackierung	Stahlblech verzinkt	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	S2-S3 S2B-S3B		•			4056000493
	MINUS Serie PLUS Serie T75		•			4056000685
	Serie 3707-3907	Gelb RAL 1003	•			Z8 36415 (2 Stk.)
	Serie 3907/18 780	Gelb RAL 1003	•			4083600585

BEISPIEL

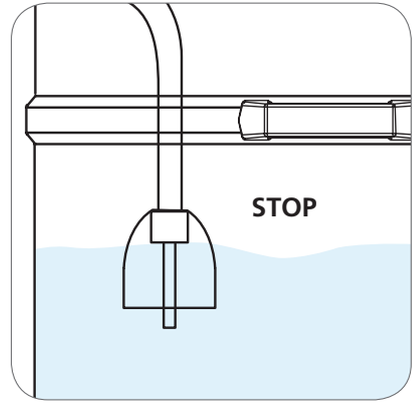
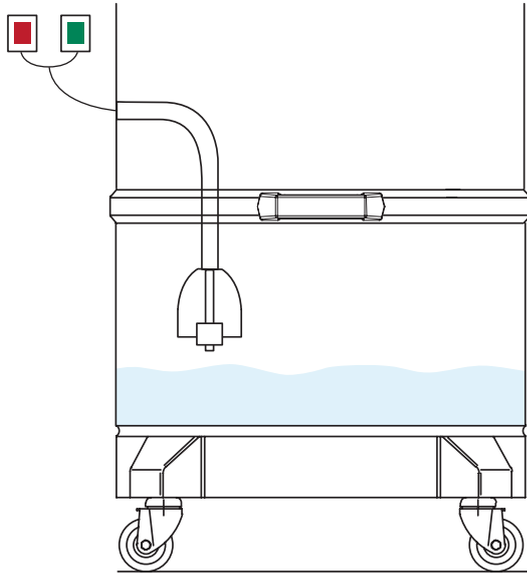


AUTOMATISCHE ABSCHALTUNG FÜR FLÜSSIGKEITEN

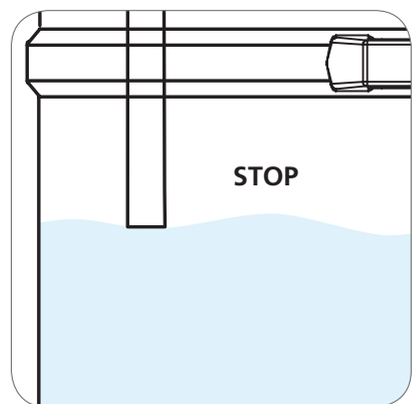
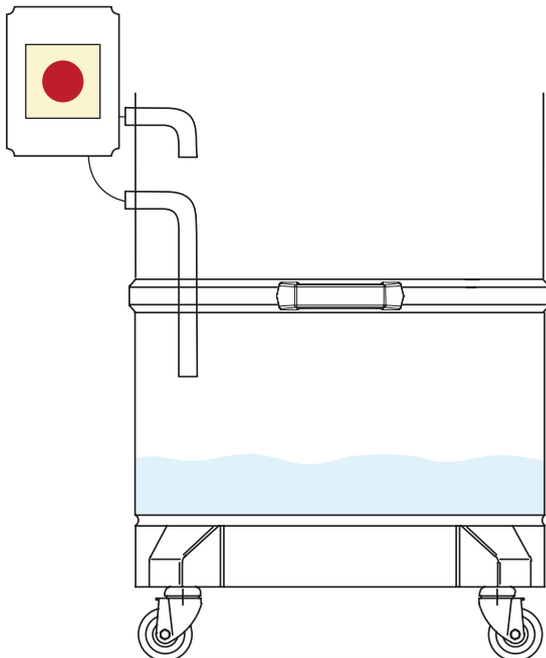
Die automatische Füllstandsabschaltung verhindert ein Überfüllen und somit ein Überlaufen des Behälters mit Flüssigkeit. Ist der maximale Füllstand erreicht, wird der Saugvorgang abgeschaltet.

Füllstandsabschalter	Modell	Magnetsensor	Druckwächter	Anmerkung	Artikelnummer
	3707-3907 Serie	•		Beispiel 1	Z5 60156
Füllstandsabschalter	Modell	Magnetsensor	Druckwächter	Anmerkung	Artikelnummer
	S2-S3		•	Beispiel 2	4056000498
Differenzdruckabschaltung	Modell	Magnetsensor	Druckwächter	Anmerkung	Artikelnummer
	137-Sol Wechselstrom		•	Für V230	Z5 60353
				Für V120	Z5 60353N1
	Sol3			Für V400 Beispiel 2	Z5 60347
	Sol5W				Z5 60348
	T40 - T40W				4056000525
T22		4056000571			

BEISPIEL 1



BEISPIEL 2

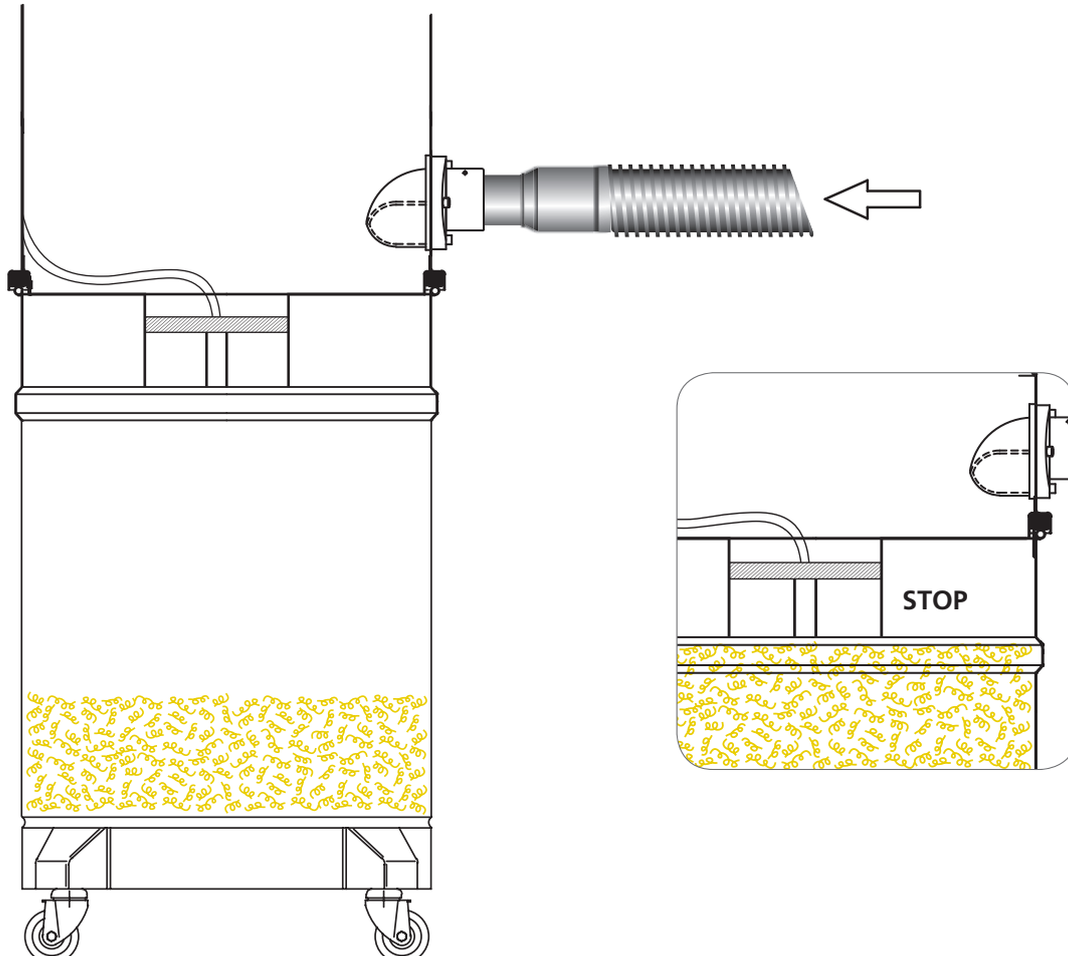


AUTOMATISCHE ABSCHALTUNG FÜR FESTSTOFFE

Erreicht der Behälter seinen maximalen Füllstand, wird der Industriesauger automatisch abgeschaltet. So wird ein Überfüllen mit Feststoffen sicher verhindert.

Füllstandsabschaltung	Modell	Stahlblech verzinkt	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	S2-S3	•		Mechanisches System mit Füllstandssensor. Einstellungen können am Bedienfeld getätigt werden.	4056000485
	TPLUS SerieS	•		Mechanisches System mit Füllstandssensor. Elektrisches Bedienfeld muss zusätzlich bestellt werden (nicht im Lieferumfang enthalten).	4089100124

BEISPIEL

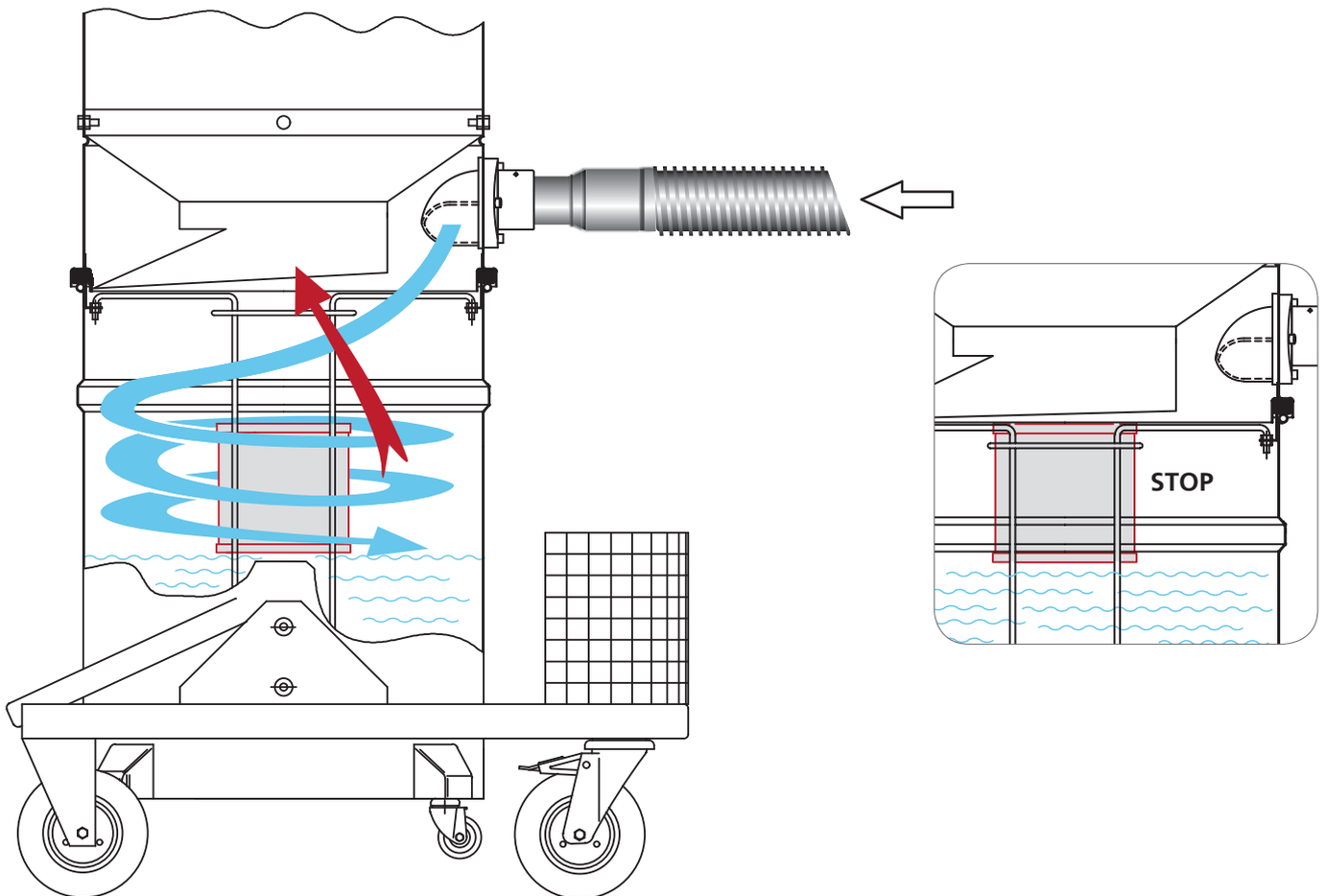


MECHANISCHE STOPVORRICHTUNG FÜR FLÜSSIGKEITEN

Ideal zum Aufsaugen von Flüssigkeiten. Stoppt das Ansaugen von Flüssigkeiten bei Erreichen des Höchststandes im Behälter mechanisch. Dieses Zubehörteil wird hauptsächlich bei Druckluftmodellen oder bei Modellen, für die der automatische Ansaugstop nicht zugelassen ist, eingesetzt.

Mechanischer Schwimmer	Ø mm	Anmerkung	Artikelnummer
	460	Stahlblech verzinkt	4056000519
		Edelstahl	4056000530

BEISPIEL

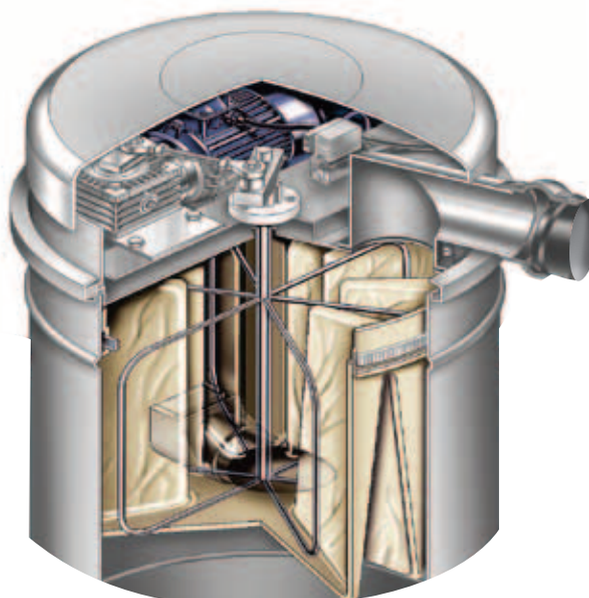


ELEKTRISCHER FILTERRÜTTLER

Durch Betätigen der Taste am Schalterpult wird der Sternfilter sicher und einfach mechanisch abgereinigt.
Für eine effiziente Filterabreinigung an der ausgeschalteten Maschine zum Arbeitsende.

Filterrüttler	Modell	Lackierung	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	3707-3907 Serie	Grau RAL 7001		Ø 560	Z5 60081
			•		Z5 60081 X
	3997 Serie	Grau RAL 7001		Ø 780	Z5 60083

Kompletter Filterkammerkopf mit elektr. Filterrüttler	Modell	Lackierung	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	3308-3508 Serie	Grau RAL 7001		Ø 460 Ein zusätzlicher Schaltkasten wird benötigt. (Nicht im Lieferumfang enthalten)	Z5 60322
	3558 Serie	Grau RAL 7001		Ø 560 Ein zusätzlicher Schaltkasten wird benötigt. (Nicht im Lieferumfang enthalten)	Z5 60323
			•		Z5 60352



PATRONENFILTERANLAGEN

Durch eine Patronenfilteranlage ist eine kontinuierliche und effiziente Reinigung der Filterpatronen während des Saugvorganges sichergestellt. Die Standardpatronen sind antistatisch und nach Staubklasse M ausgeführt - somit sind diese Filterpatronen für sehr feine Stäube geeignet. Eine externe Druckluftversorgung wird benötigt.

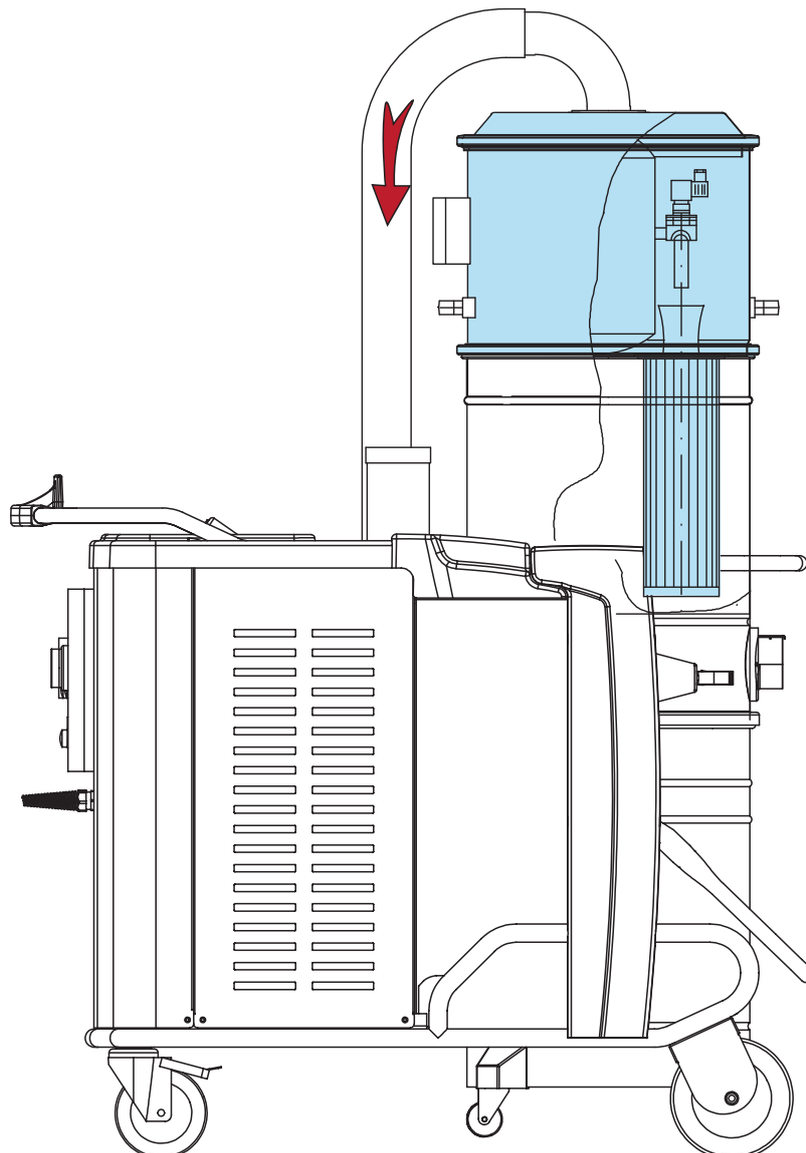
Anlagen mit 3 Filterpatronen	Modell	Lackierung	Edelstahl	Z22	PTFE Filterpatronen	Anmerkung	Artikelnummer
	3306 Serie	Weiß RAL 9003				Ø 460 mm (3 Filterpatronen) Für die Aufrüstung von Standardmaschinen (ohne Schaltpult mit Transformator) muss zusätzlich noch das Schaltpult Z8 41198 wie auch der Druckluftschlauch 1,8 m Z7 24025 bestellt werden.	Z5 60077 B
			•				Z5 60113

Anlage mit 3 Filterpatronen	Modell	Lackierung	Edelstahl	Z22	PTFE Filterpatronen	Anmerkung	Artikelnummer
	3308-3508 Serie	Grau RAL 7001				Ø 460 mm (3 Filterpatronen) Für die Aufrüstung von Standardmaschinen (ohne Schaltpult mit Transformator) muss zusätzlich noch die Steuerung Z8 41590 (3308 -T22 Plus Serie) oder die Z8 41591(3508 - T40 Plus Serie) bestellt werden.	Z5 60311
			•				Z5 60334
		Grau RAL 7001			•		4056000446
	T ^{PLUS} -T75 CTS Serie	Grau RAL 7001					4056000513
			•				4056000580

Anlage mit 4 Filterpatronen	Modell	Lackierung	SS	Z22	PTFE Filterpatronen	Z21	Anmerkung	Artikelnummer	
	3558 Serie	Grau RAL 7001					Ø 560 mm (4 Filterpatronen) Für die Aufrüstung von Standardmaschinen (ohne Schaltpult mit Transformator) muss zusätzlich noch die Steuerung Z8 41591 (3558 Modelle) bestellt werden.	Z5 60312	
			•					Z5 60382	
	3707-3907 Serie	Grau RAL 7001						Ø 560 mm (4 Filterpatronen) Für die Aufrüstung von Standardmaschinen muss der Artikel 40000757 mit bestellt werden.	Z5 60078
			•						Z5 60114
		Grau RAL 7001			•	•			4056000421
		•			•		Z5 60293		

Ersatz - Filterpatronen	Anmerkung	Artikelnummer
	Standardersatzpatrone aus antistatischem Polyester - M-Klasse	Z8 33140
	Ersatzpatrone aus antistatischem Polyester - M-Klasse + Membran aus PTFE	Z8 33258

BEISPIEL



ABSOLUTFILTERSÄTZE SAUGSEITE (HEPA H14)

Für eine maximale Filtereffizienz - die HEPA Saugseitefilter ermöglichen eine Filtration von 99,995% (MPPS Methode) der Staubpartikel in einer Größe von 0,1 - 0,2 Mikrometer. Zusätzlich fungiert der Saugseitefilter als Sicherheitsfilter, sollte der Primärfilter schadhaft oder auch defekt sein.

Saugseite Absolutfilter-Satz	Modell	Lackierung	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	S2/S3 - T ^{PLUS} - T75	Grau RAL 7001		Ersatzfilter 4081700935	4056000478
			•		4056000577
	T22- T40W T40 - VHC200	Grau RAL 7001			4056000523
	S2/S3 - T ^{PLUS}			Verstärkter Absolutfilter für H-Klasse zertifiziert Staubsauger. Ersatzfilter 4081700936	4056000479

Saugseite Absolutfilter-Satz	Modell	Lackierung	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	127-137 Serie			Ersatzfilter Z8 17455	Z5 60276
	125-1216 Serie				Z5 60357
	CTT-CTS Serie	Grau RAL 7001			
			•		4056000467
	3306 Serie	Weiß RAL 9003			Nur für Modelle ab Fertigung Januar 2010. Vorgängermodelle siehe A15 Sauger.
			•	Ersatzfilter Z8 17455	4056000471

Saugseite Absolutfilter-Satz	Modell	Lackierung	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	3307-3507 Serie	Grau RAL 7001		Ersatzfilter Z8 17050	Z5 60145
			•		Z5 60148
	3707-3907 Serie	Grau RAL 7001		Ersatzfilter Z8 17264	Z5 60146
			•		Z5 60147

Saugseite Absolutfilter-Satz	Modell	Lackierung	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	3101 Serie	Weiß RAL 9003		Ersatzfilter Z8 17262	Z5 60325
	3151 Serie	Weiß RAL 9003			Z5 60283
			•		Z5 60284
	118 Serie				Z5 60103

Weitere Angaben finden Sie in unserem Filter-Katalog.

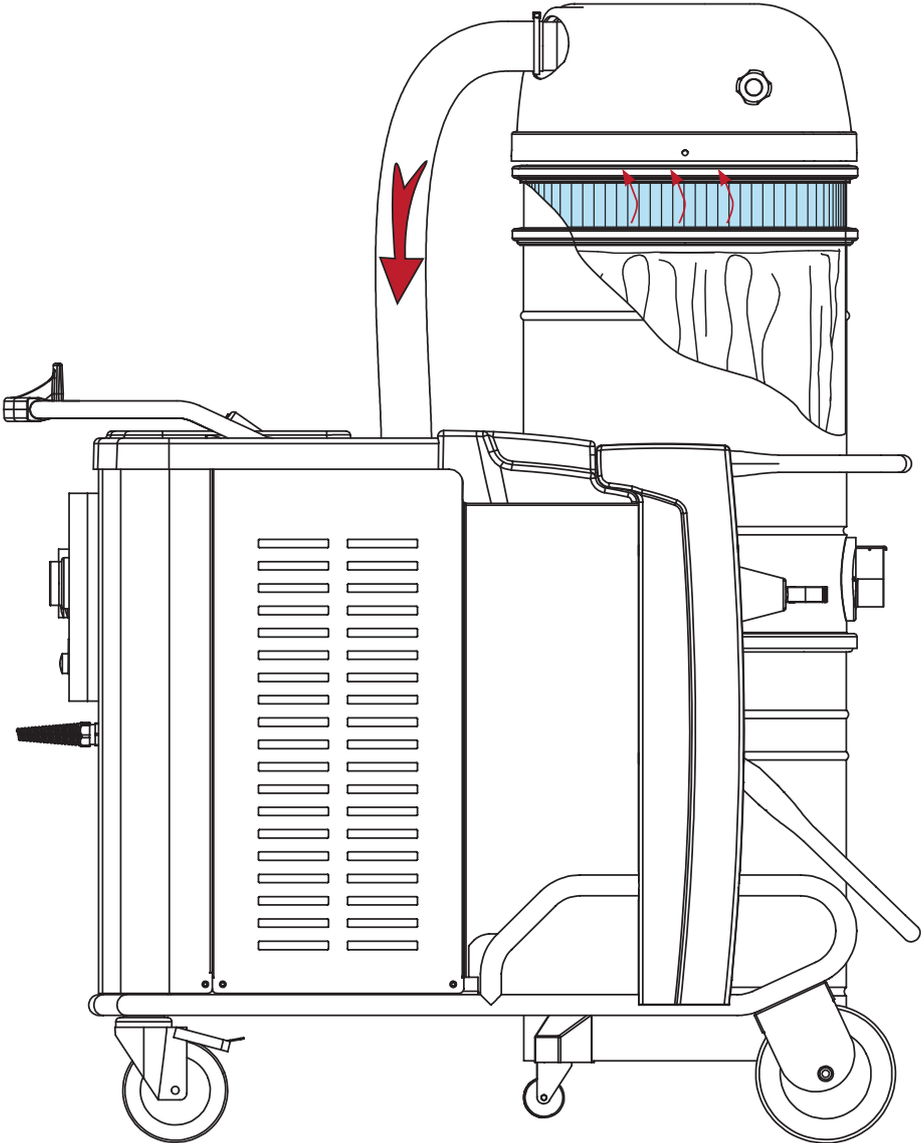
Saugseite Absolutfilter-Satz	Modell	Lackierung	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	VHW310	Weiß RAL 9003		Ersatzfilter Z8 17262	4056000604
	VHW311	Weiß RAL 9003			4083200753
			•		4083200755
	VHW320	2 Stk. konische Filterpatronen H14 ausgenommen ATEX Versionen			4081701070
	VHW321	Weiß RAL 9003		•	Ersatzfilter 4089100403
			4056000639		

Saugseite Absolutfilter-Satz	Modell	Lackierung	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	VHW420 VHW440 C	Weiß RAL 9003		Ersatzfilter 4081700935	4056000548
			•	Ersatzfilter 4089100520	4056000652
	VHW420/440 IC	Weiß RAL 9003			4056000701
			•		4056000702
	VHW421	Weiß RAL 9003			4056000646
			•		4056000647
VHW420 VHW440	2 Stk. konische Filterpatronen H14 ausgenommen ATEX Versionen			4081701070	

Saugseite Absolutfilter-Satz	Modell	Stahlblech verzinkt	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	A15 Serie		•		Z5 60326
	15ATEX Serie		•		Z5 60364

Weitere Angaben finden Sie in unserem Filter-Katalog.

BEISPIEL



ABSOLUTFILTERSÄTZE DRUCKSEITE (HEPA H 14, ULPA H 15)

Ideal für höchste Effizienz bei der Filterung der Partikel auf der Luftaustrittsseite. Ermöglicht die Filterung von 99,9995% (MPPS Methode) der Staubpartikel mit einer Größe von 0,1 - 0,2 Mikrometer.

Druckseite Absolutfiltersatz	Modell	Lackierung	Edelstahl	H14	U15	Anmerkung	Artikelnummer
	3156 Serie	Weiß RAL 9003		•		Ersatzfilter Z8 17091	Z5 60093
			•	•			Z5 60099
	3306 Serie	Weiß RAL 9003		•		Ersatzfilter Z8 17092	Z5 60094
			•	•			Z5 60100

Druckseite Absolutfiltersatz	Modell	Lackierung	Edelstahl	H14	U15	Anmerkung	Artikelnummer
	T ^{PLUS} Serie	Grau RAL 7001			•	Ersatzfilter Z8 17653	4089100100
			•		•		4056000582
	3308-3508 Serie	Grau RAL 7001					•

Druckseite Absolutfiltersatz	Modell	Lackierung	Edelstahl	H14	U15	Anmerkung	Artikelnummer
	3707-3907 Serie	Grau RAL 7001		•		Ersatzfilter Z8 17093	Z5 60069
	3997W Serie	Grau RAL 7001		•		Ersatzfilter Z8 17053	Z5 60098

Druckseite Absolutfiltersatz	Modell	Lackierung	Edelstahl	H14	U15	Anmerkung	Artikelnummer
	CTS Serie	Grau RAL 7001			•	Ersatzfilter 21779000	4056000400
	CTT Serie	Grau RAL 7001			•		4056000412

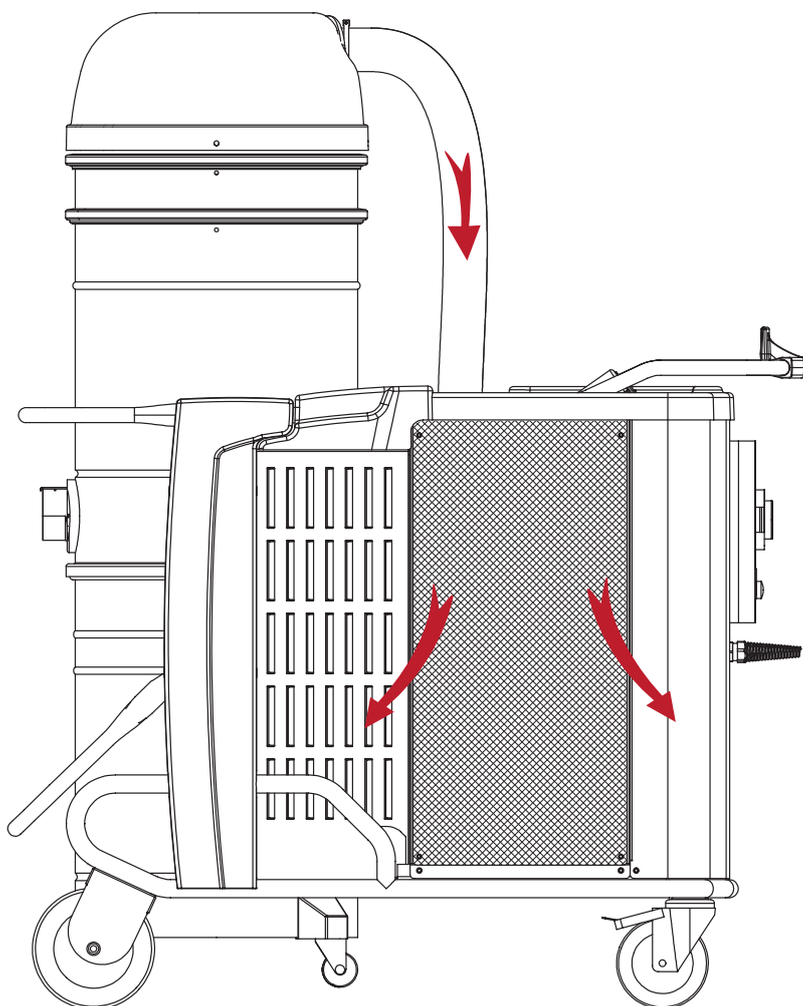
Weitere Angaben finden Sie in unserem Filter-Katalog.

**Druckseite
Absolutfiltersatz**



Modell	Lackierung	Edelstahl	H14	U15	Anmerkung	Artikelnummer
VHW310	Weiß RAL 9003		•		Ersatzfilter Z8 17262	4056000605
VHW311			•		Nur das Filterelement	Z8 17262
VHW320			•			Z8 17262
VHW321			•			Z8 17262
VHW311				•		4081701068
VHW320				•		4081701068
VHW321				•		4081701068
VHW420			•			4081701076
VHW421			•			4081701076
VHW440			•			4081701076

BEISPIEL



Weitere Angaben finden Sie in unserem Filter-Katalog.

AKTIVKOHLEFILTER

Werden übelriechende Materialien gesaugt, dann wird ein Aktivkohlefilter empfohlen. Auch für sehr niedrige Konzentrationen an Schadstoffen aus Labors oder in der Pharmaindustrie kann ein Aktivkohlefilter verwendet werden.

Aktivkohlefiltersatz	Modell	Lackierung	Edelstahl	Saugseite	Druckseite	Ersatzfilter	Artikelnummer	
	T ^{PLUS}	Grau RAL 7001				Z8 17700	4056000583	
								4056000686
	VHC200						4081701032	4056000574
		Grau RAL 7001						4056000687
	CTS-CTT	Grau RAL 7001					Z8 17720	4056000688
								4056000689
	118	Grau RAL 7001				Z8 17322	4056000690	
	3707 Serie	Grau RAL 7001				Z8 17558	Z5 60287	
	VHW 310	Weiß RAL 9003				Z8 17322	4056000695	
	VHW311-320-321						Nur das Filterelement	Z8 17322
VHW420-421-440						4081701108		

DIFFUSOR EINBAUSÄTZE

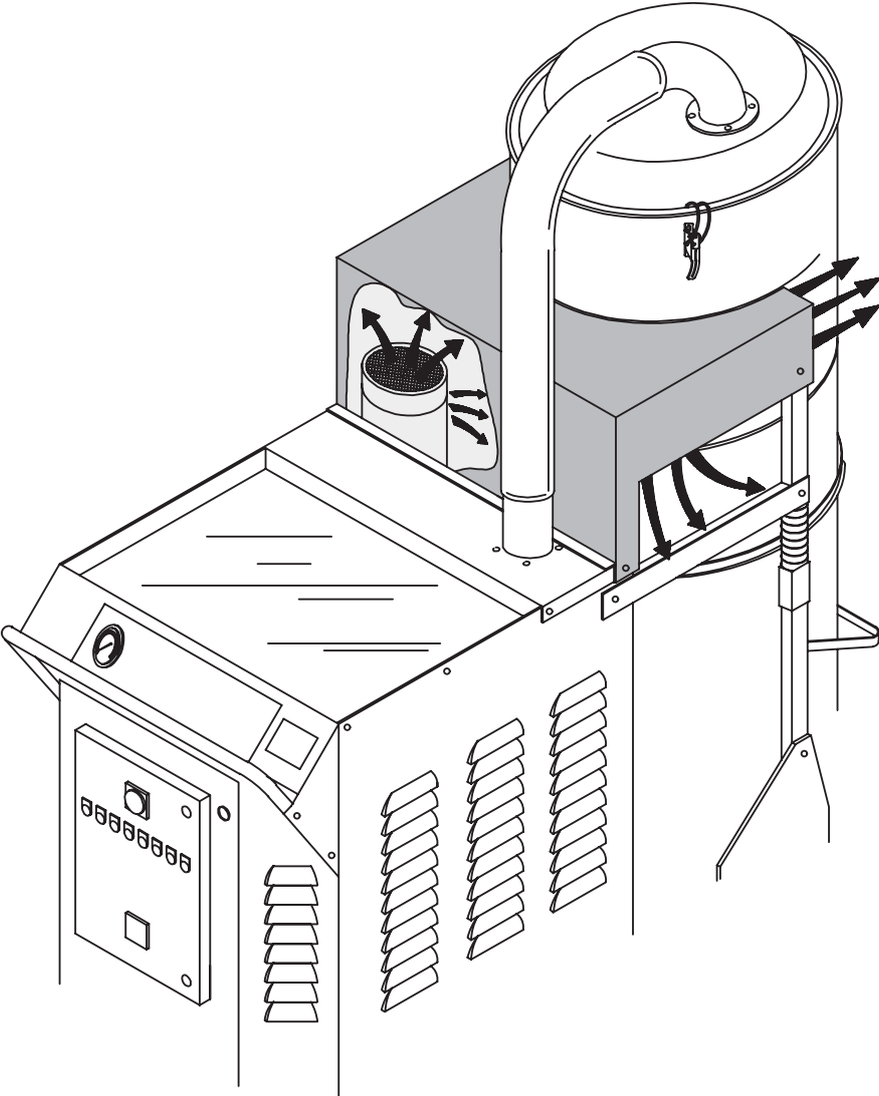
Die Diffusor Einbausätze reduzieren die Luftgeschwindigkeit nach dem Austritt aus dem Schalldämpfer. Gemäß den geltenden Vorschriften darf beim Einsatz eines H-Klasse Sicherheitssauger die Luftgeschwindigkeit von 1m/s nicht überschritten werden.

Diffusor Einbausatz	Modell	Lackierung	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	315 Serie	Weiß RAL 9003			Z5 60262
	3306 Serie	Weiß RAL 9003			Z5 60263

Diffusor Einbausatz	Modell	Lackierung	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	3707-3907 Serie	Grau RAL 7001			Z5 60265

Diffusor Einbausatz	Modell	Lackierung	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	3997-CV	Grau RAL 7001			Z8 32197

BEISPIEL



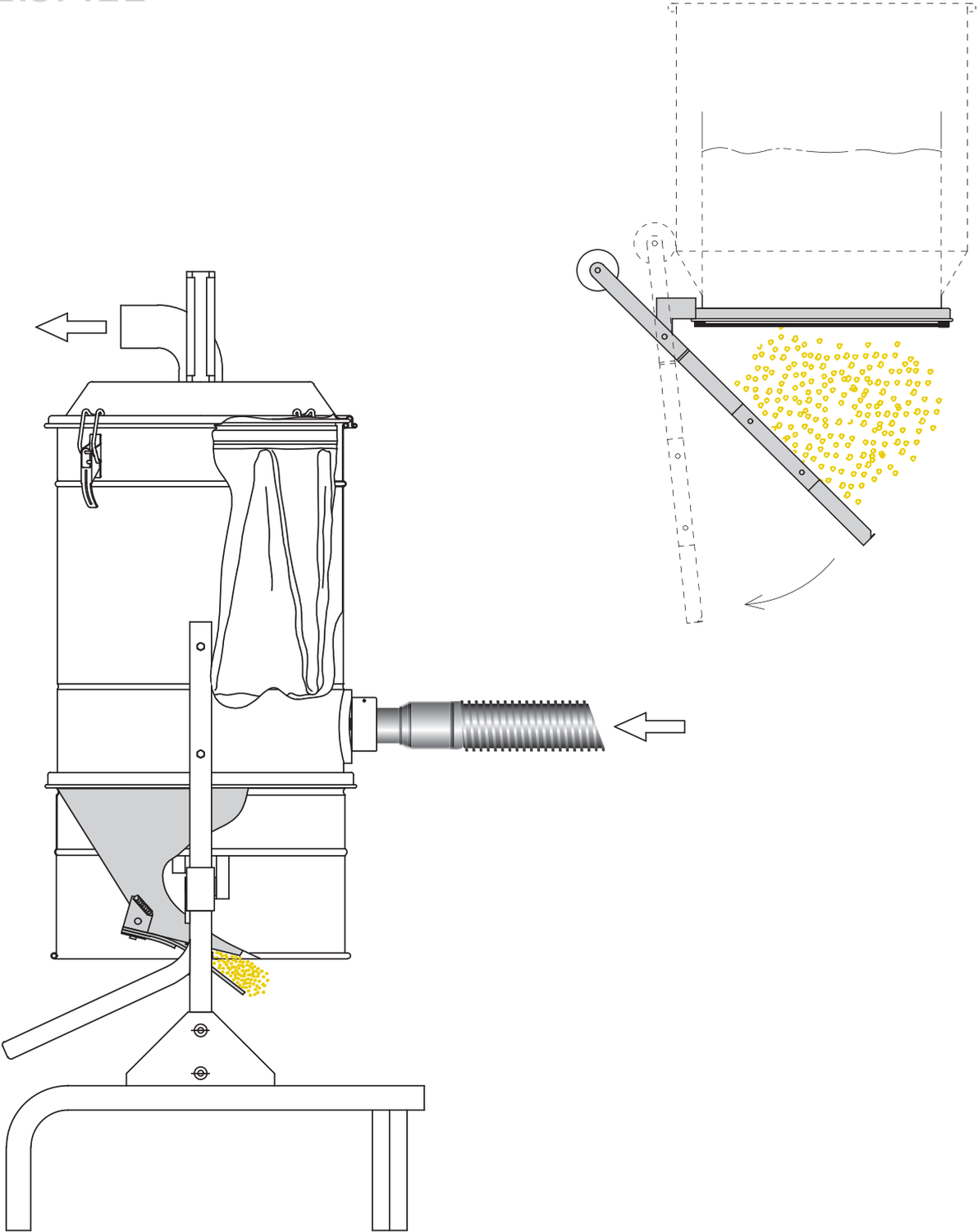
SCHWERLASTKLAPPEN

Durch Schwerlastklappen lässt sich das Sauggut auf Förderbänder oder den Fabrikboden entladen. Sobald der Industriesauger gestoppt wird, öffnet sich durch die Schwerkraft des Sauggutes die Schwerlastklappe und das Material wird entladen.

Schwerlastklappe	Modell	Lackierung	Stahlblech verzinkt	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	Seitlich, Ø 460 mm, mit internem Kegel und integriertem Auslass Ø 160 mm	Grau RAL 7001				Z5 60273
	Seitlich, Ø 460 mm, mit internem Kegel und integriertem Auslass Ø 160 mm			•		Z5 60273 X
	Seitlich, Ø 560 mm, mit internem Kegel und integriertem Auslass Ø 160 mm	Grau RAL 7001				Z5 60274
	Seitlich, Ø 460 mm, mit internem Kegel und integriertem Auslass Ø 160 mm	Grau RAL 7016			Die Modelle S2-S3-T22-T40-T75 werden mit einem Satz aus 5 Polyethylenentsorgungssäcken ausgeliefert (LPDE 4084001017)	4056000468

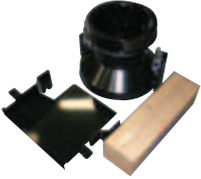
Manuelle Auslassklappe	Modell	Lackierung	Stahlblech verzinkt	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	vollständige Entleerung Ø 460 mm			•	Ideal für klebrige Materialien. Das System wird direkt am Anschlussring Ø 460 mm befestigt.	Z5 60275

BEISPIEL



ENTSORGUNGSSYSTEM LONGOPAC®

Geeignet zum Aufsaugen von Sauggut in Kunststoffschlauchbeutel (Longopac), die anstelle des Schmutzbehälters angebracht werden. Sobald der Industriesauger gestoppt wird, entleert sich das Sauggut automatisch in den Staubbeutel. Der Schlauchbeutel kann nach Belieben geschnitten, verschlossen oder auch versiegelt werden.

LONGOPAC®	Modell	Lackierung	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	137 Serie - SOL Serie	Schwarz RAL 9005		Einsetzbar bei Ausführungen mit 100 L Behälter	4056000433
	3308-3508 Serie	Schwarz RAL 9005		Nicht einsetzbar bei Ausführungen 3558	4056000432
	Neue S-T Serie	Grau RAL 7016		Einsetzbar bei neuen Modellen S-T	4056000586

Ersatzbeutel	Anmerkung	Artikelnummer
	Ersatzbeutel - 4 x 20 m - Für Serie S, T, 137, SOL und 3308-3508	4084000956
	Packung mit 5 Polyäthylenbeuteln - LDPE - Für Serie S-T	4084001017

BEISPIEL

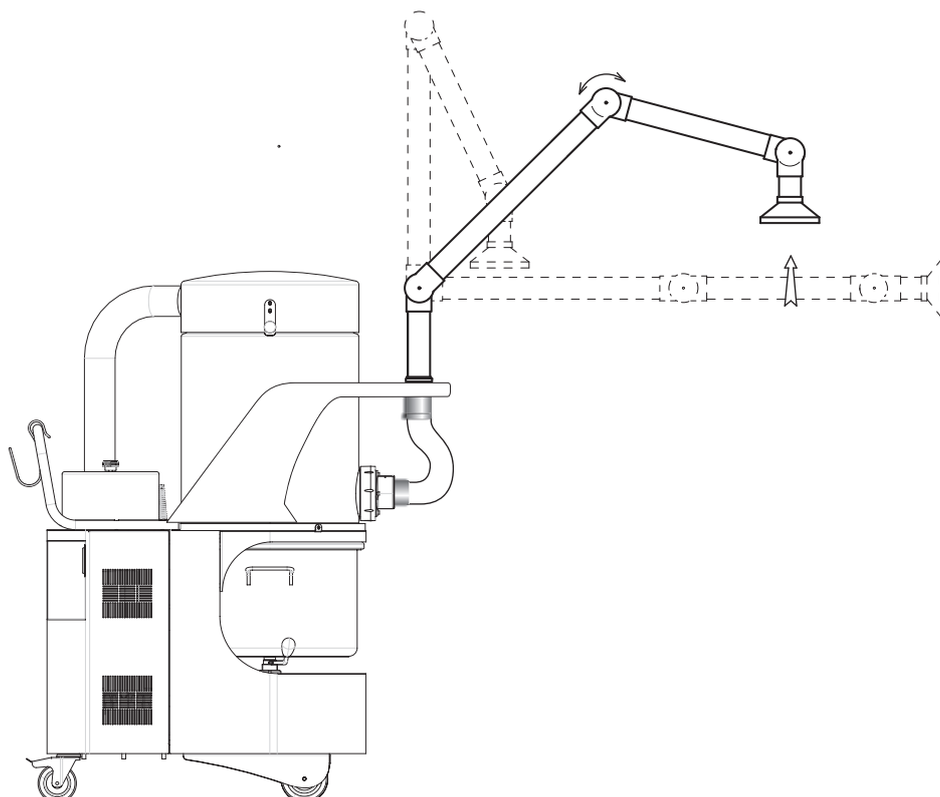


ABSAUGARME

Der Absaugarm ist eine Option, um das Sauggut direkt an der Entstehungsstelle aufzunehmen. Der Saugarm samt Haube lässt sich einfach ausrichten.

Absaugarm	Modell	Lackierung	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	3156 Serie	Weiß RAL 9003		Arm Ø 50 - Haube Ø 200	Z5 60256
	3306 Serie	Weiß RAL 9003		Arm Ø 75 - Haube Ø 200	Z5 60257
			•	Arm Ø 75 - Haube Ø 200	Z5 60288
	VHW320/321	Weiß RAL 9003		Arm Ø 50 - Haube Ø 200	4056000612
			•	Arm Ø 50 - Haube Ø 200	4056000681
	VHW420/421/440	Weiß RAL 9003		Arm Ø 75 - Haube Ø 200	4056000682
			•	Arm Ø 75 - Haube Ø 200	4056000683
	3308-3558 Serie	Grau RAL 7001		Arm Ø 75 - Haube Ø 200	Z5 60346
	3707-3907 Serie	Grau RAL 7001		Arm Ø 100 - Haube Ø 200	Z5 60259
	CTS-CTT Serie	Grau RAL 7001		•	Arm Ø 75 - Haube Ø 200
			4056000692		
T ^{PLUS} Serie	Grau RAL 7001		•	Arm Ø 75 - Haube Ø 200	4056000693
					4056000694

BEISPIEL



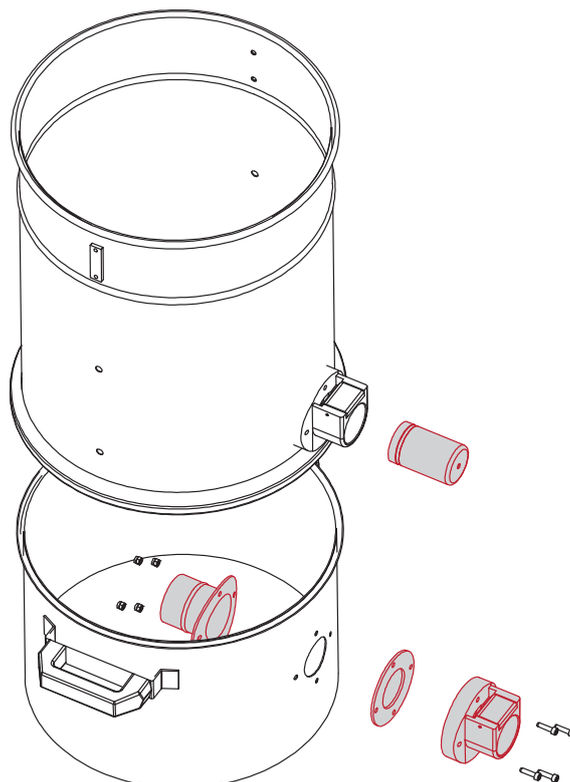
FILTERBEUTELEINSATZ

Ideal zum Umbau des Standardbehälters: Vorrüstung für das Anbringen des Filterbeutels (siehe Seite 37).
Mit dem Einbausatz werden alle für den Umbau erforderlichen Bauteile geliefert.

Filterbeuteleinsatz	Ø mm	Stahlblech verzinkt	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	50	•			Z5 60349
	70	•			Z5 60351
	50-70	•		Einbausatz für Fitting Ø 50 mm, inklusive 1 Verschluss für Ø 70 mm	Z5 60350
	50		•		Z5 60373
	70		•		Z5 60375
	50-70			•	Einbausatz für Fitting Ø 50 mm, inklusive 1 Verschluss für Ø 70 mm

Filterbeuteleinsatz	Modell	Stahlblech verzinkt	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	VHW 320/321/ 420/421/440		•		4089100374

BEISPIEL

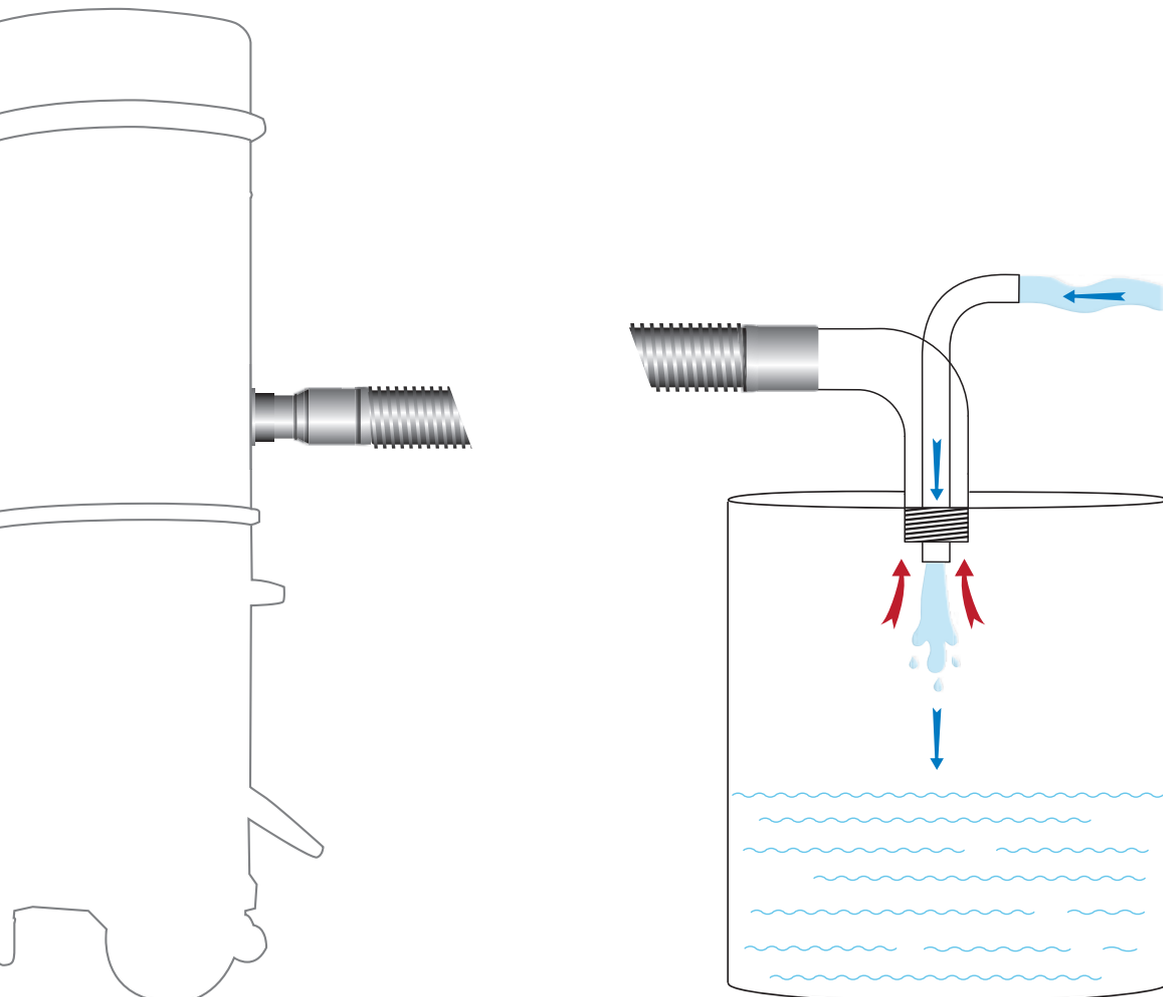


FASSFÜLLEINSATZ

Der Fassfülleinsatz kann direkt auf ein 200 l Ölfass aufgesetzt werden. Dieser Einsatz wird in den Deckel eingeschraubt und das Fass wird mit der abgesaugten Flüssigkeit gefüllt.

Fassfüllereinsatz	Ø mm	Stahlblech verzinkt	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	40/50	•			Z7 22180

BEISPIEL



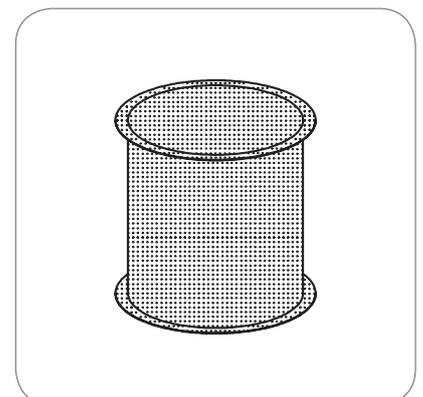
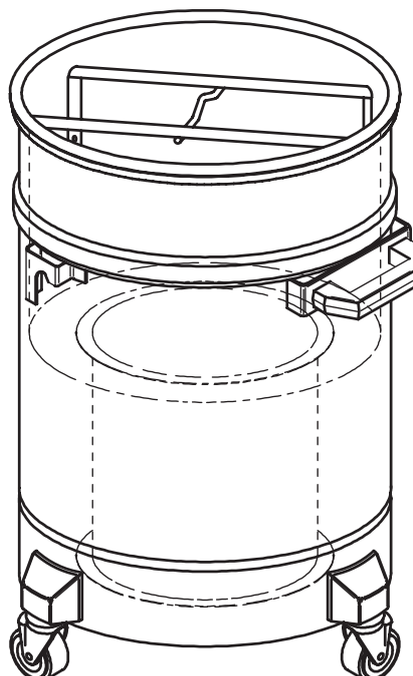
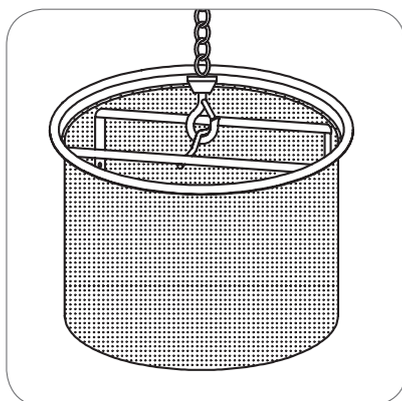
SPÄNEKORB

Die Spänekorbe ermöglichen die Trennung der Späne von Flüssigkeiten. Mit Hilfe eines Gabelstaplers oder eines Krans wird der mit Späne gefüllte Korb aus dem Behälter gehoben. Die Flüssigkeiten, wie beispielsweise Öle oder Kühlflüssigkeiten, bleiben im Behälter zurück und können ggf. dem Fertigungsprozess zurückgeführt werden.

Spänekorb	Ø mm	Stahlblech verzinkt	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	460	•		Der Ablasshahn für die Flüssigkeit ist im Lieferumfang enthalten.	40000915

Spänekorb	Ø mm	Stahlblech verzinkt	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer
	460		•	Für die Modelle der VHO 200-Reihe, geeignet auch für die WST.	4056000668

BEISPIEL



ENTSORGUNGSSYSTEME

Die Behälter werden gegen den Originalbehälter ausgetauscht und verfügen über alle notwendigen Komponenten für den Einsatz mit Papierbeuteln oder Sicherheitsfiltersäcken. Die Sicherheitsfiltersäcke sind so gestaltet, dass gefährliche Stäube aufgenommen und diese sicher, ohne dass der Bediener mit den Stäuben in Berührung kommt, entsorgt werden können. Ein Netz sorgt dafür, dass die Staubbeutel nicht bersten.

Entsorgungssysteme	Modell	Lackierung	Edelstahl	Anmerkung	Artikelnummer	
	118	Grau RAL 7001		Zusätzlich 5 Stk. der Papierfiltertüten 4084001003 im Lieferumfang enthalten.	Z5 60327	
			•		Z5 60328	
	S2	Grau RAL 7001			4056000494	
			•		4056000495	
	S3/TPLUS	Grau RAL 7001			4056000474	
			•		4056000475	
	3707 - 3707/10	Grau RAL 7001			Zusätzlich 1 Stk. Sicherheitsfiltersack - Antistatisch Z8 40832 im Lieferumfang enthalten.	4056000409
			•			4056000410
	CTS - CTT	Grau RAL 7001				4056000391
			•			4056000396
	VHC200		•			4056000573
3156		•			4056000503	
3306		•			4056000502	
VHW320/321		•			4056000602	
VHW420/421/440		•			4056000645	

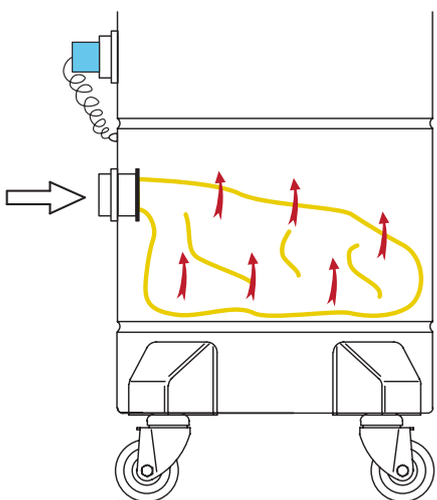
Safe Pak	Modell	Anmerkung	Artikelnummer
	3156/VHW320/VHW321	Ist die Maschine nicht mit dem Safe Pak - System ausgestattet, dann muss der Stecker 4089100376 zusätzlich bestellt werden.	Z5 60378
	3306/VHW420/VHW421/VHW440	Ist die Maschine noch nicht mit dem Safe Pak-System ausgestattet, dann muss zusätzlich das Erweiterungsset 4056000717 mit bestellt werden.	4056000637

Papierfilterbeutel	Ø mm	Anmerkung	Artikelnummer
	360	5 Stk.	4084001003
	460		81584000

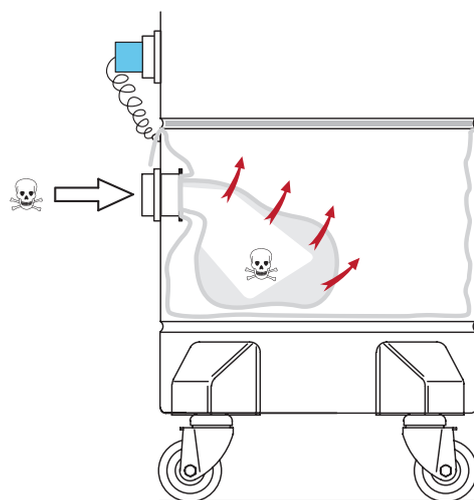
Sicherheitsfiltersack	Ø mm	Anmerkung	Artikelnummer
	360		4084001013
	460		4084001244

Sicherheitsfiltersack antistatisch	Ø mm	Anmerkung	Artikelnummer
	360/460		Z8 40874
	460/560		Z8 40832

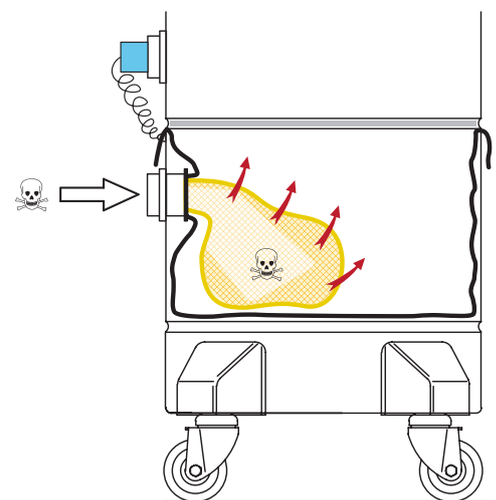
BEISPIEL



Papierfilterbeutel



Sicherheitsfiltersack



Sicherheitsfiltersack antistatisch

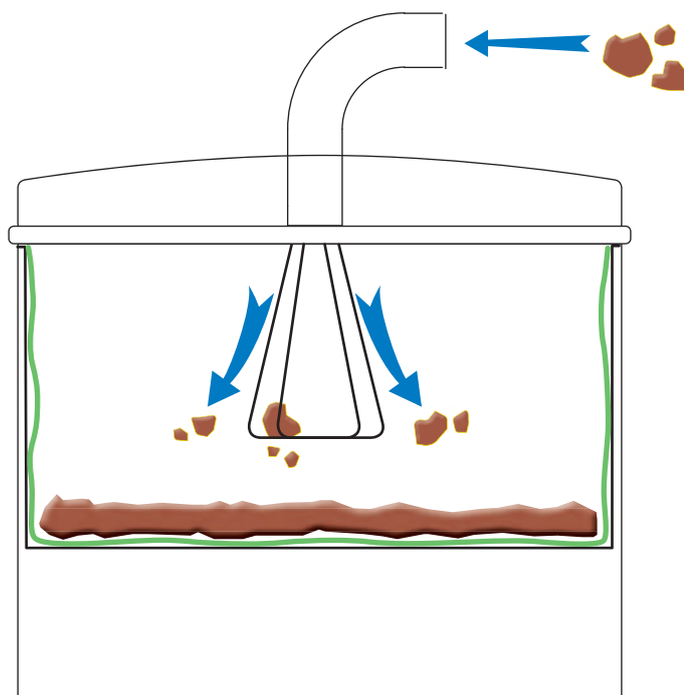
SCHLAMMFILTEREINSATZ

Zur Verbesserung der Filtration beim Aufsaugen von Flüssigkeiten. Der Schlammfiltereinsatz ermöglicht einen Rückhaltegrad von 50, 100 oder 300 Mikrometer.

Schlammfiltereinsatz	Ø mm	50 Mikrometer	100 Mikrometer	300 Mikrometer	Anmerkung	Artikelnummer
	460	•			Für Modell Eco-Oil	4083300342
			•			4083300343
				•		4083300344

Schlammfiltereinsatz	Ø mm	50 Mikrometer	100 Mikrometer	300 Mikrometer	Anmerkung	Artikelnummer
	460	•			Für die Modelle VHO200 und WST	4056000449
			•			4056000450
				•		4056000451

BEISPIEL

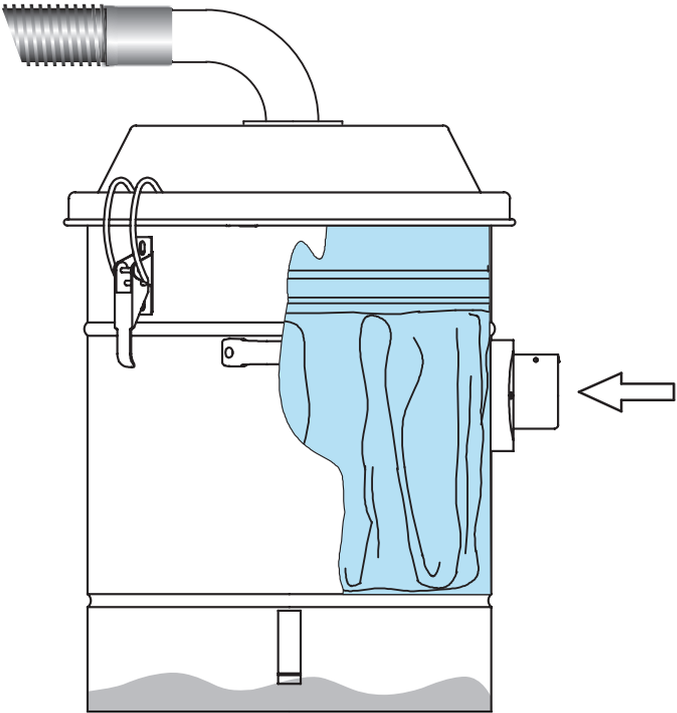
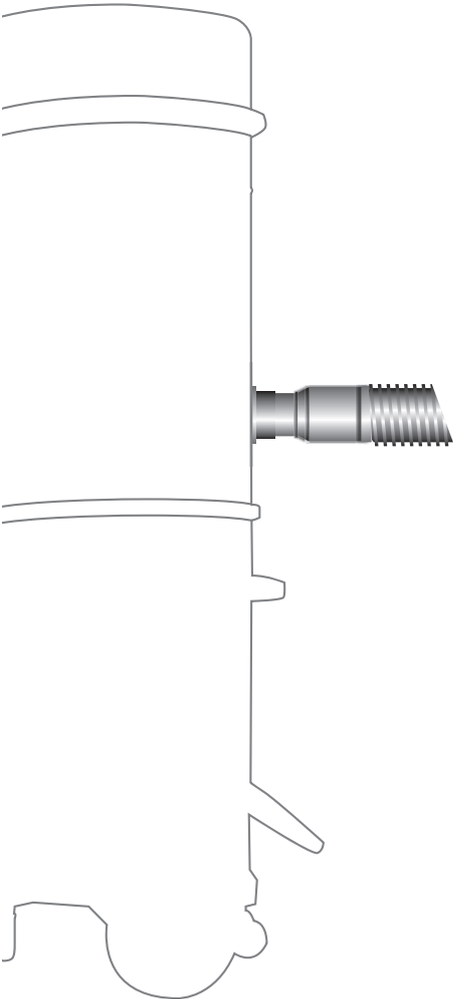


FILTERKAMMERN

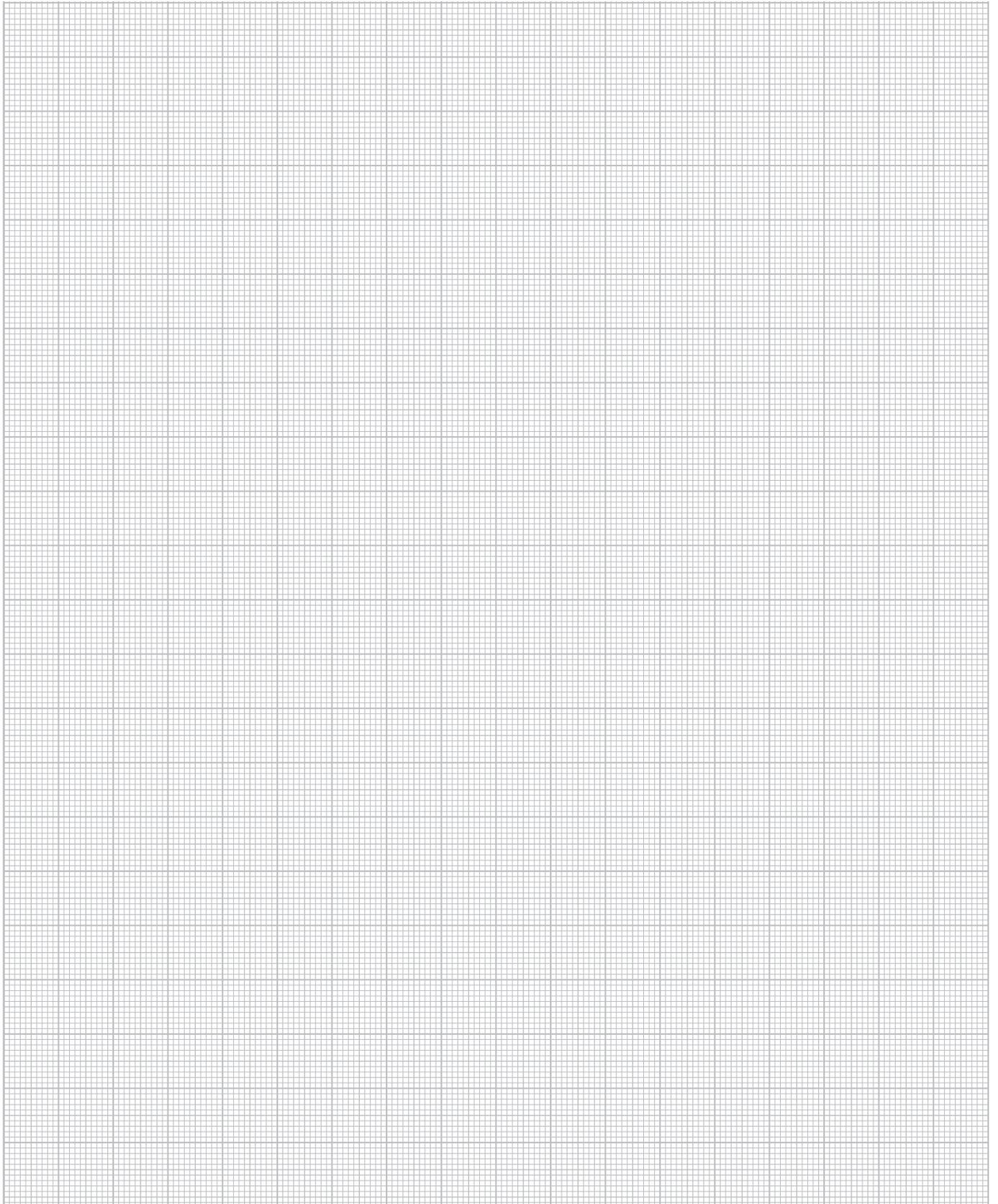
Ideal für das Auffangen des Sauggutes zwischen dem Absaugpunkt und dem Sauger. Der im Sauger befindliche Behälter bleibt leer und darüber hinaus kann die Effizienz des Primärfilters erhalten bleiben, da das Sauggut nur minimal mit dem Filter in Berührung kommt.

Filterkammer	Ø mm	Stahlblech lackiert Grau RAL 7001	Stahlblech lackiert Weiß RAL 9003	Edelstahl	Anschlüsse	Anmerkung	Artikelnummer
	220		•		Anschlüsse Ø 40 mm	Beutelfilter (Z8 17036)	Z8 30041
				•			Z8 30046
	280		•		Anschlüsse Ø 40 mm	Beutelfilter (Z8 17034)	Z8 30042
				•			Z8 30047
			•			Beutelfilter (Z8 17034) und Absolutfilter (Z8 17262)	Z8 30042 A
				•			Z8 30047 A
			•			Beutelfilter (Z8 17034) und Papierbeutel (81585000)	Z8 30190
			•			Beutelfilter (Z8 17034), Absolutfilter (Z8 17262) und Papierbeutel (81585000)	Z8 30190 A
				•		Beutelfilter (Z8 17034) and suitable for paper bag (81585000)	Z8 30191
				•		Beutelfilter (Z8 17034), Absolutfilter (Z8 17262) und Papierbeutel (81585000)	Z8 30191 A
	360	•			Anschlüsse Ø 50 mm	Beutelfilter (40000379)	Z8 30043
			•				Z8 30043 B
			•			Beutelfilter (40000379) und Absolutfilter (Z8 17262)	Z8 30043 BA
				•		Beutelfilter (40000379)	Z8 30048
				•		Beutelfilter (40000379) und Absolutfilter (Z8 17262)	Z8 30048 A
			•			Beutelfilter (40000379) und Papierbeutel (81585000)	Z8 30205
				•		Beutelfilter (40000379), Absolutfilter (Z8 17262) und Papierbeutel (81585000)	Z8 30269 A
			•			Sternfilter (40000315)	Z58 30180
	460	•			Stutzen Ø 70 mm, Kopfanschluss Ø 50 mm	Beutelfilter (Z8 17041)	Z8 30044
			•				Z8 30044 B
				•			Z8 30049
			•		Anschlüsse Ø 70 mm	Sternfilter (40000338)	Z58 30181
				•			Z58 30183
		•			Anschlüsse Ø 100 mm	Größerer Sternfilter (Z8 17081 1)	4583000383
		•			Stutzen Ø 100 mm, Kopfanschluss Ø 70 mm	Sternfilter (40000584)	Z58 30187

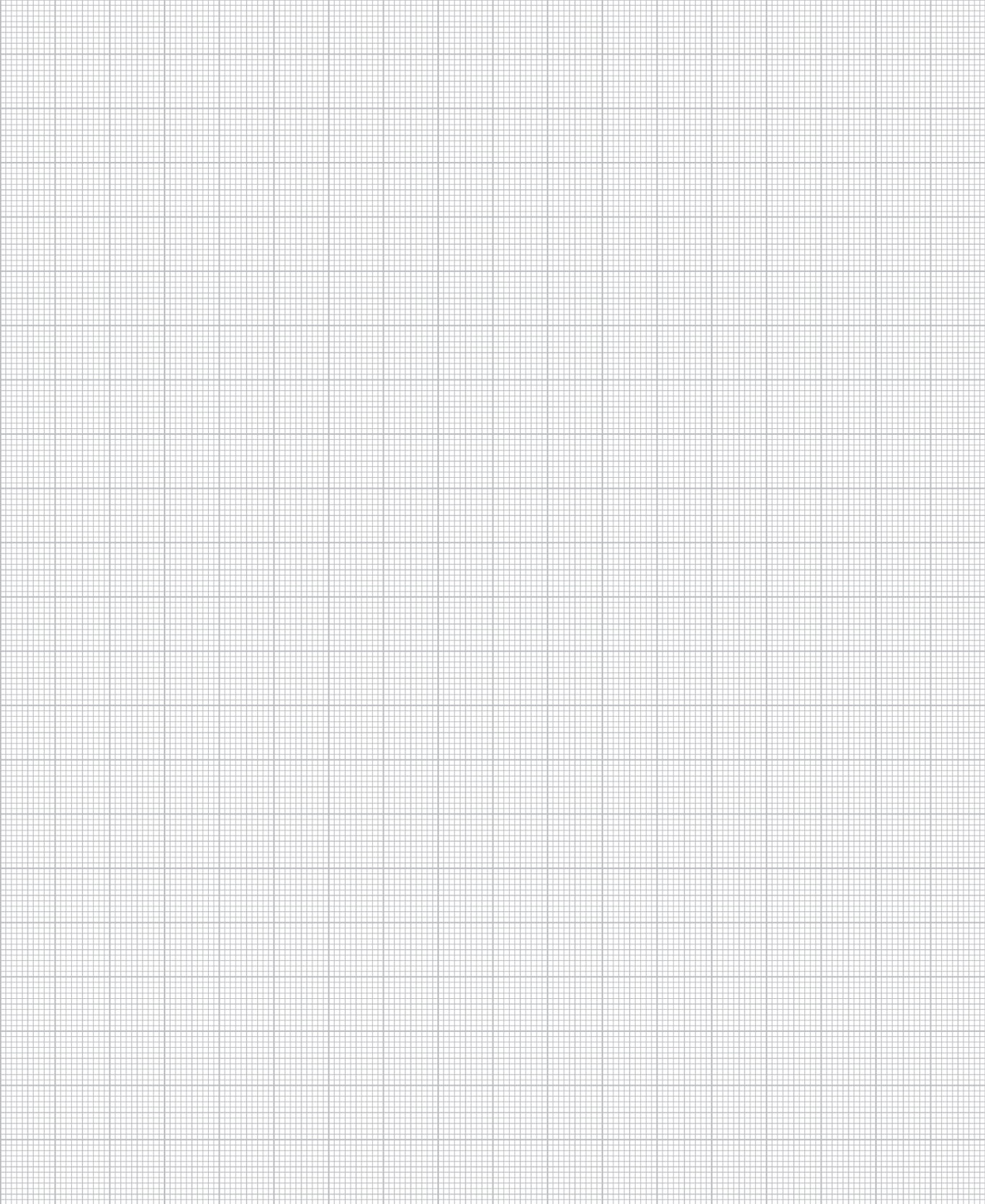
BEISPIEL



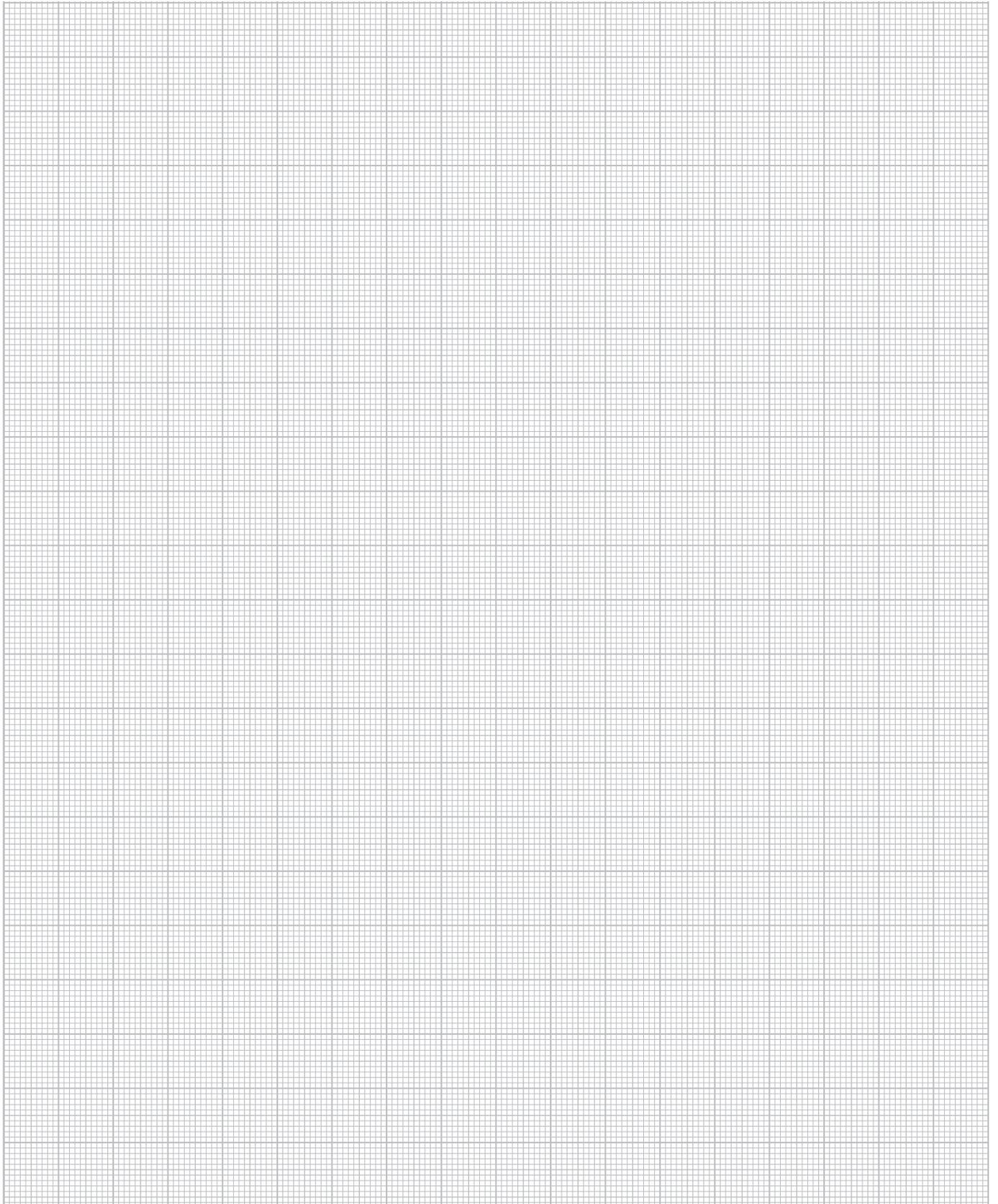
NOTIZEN



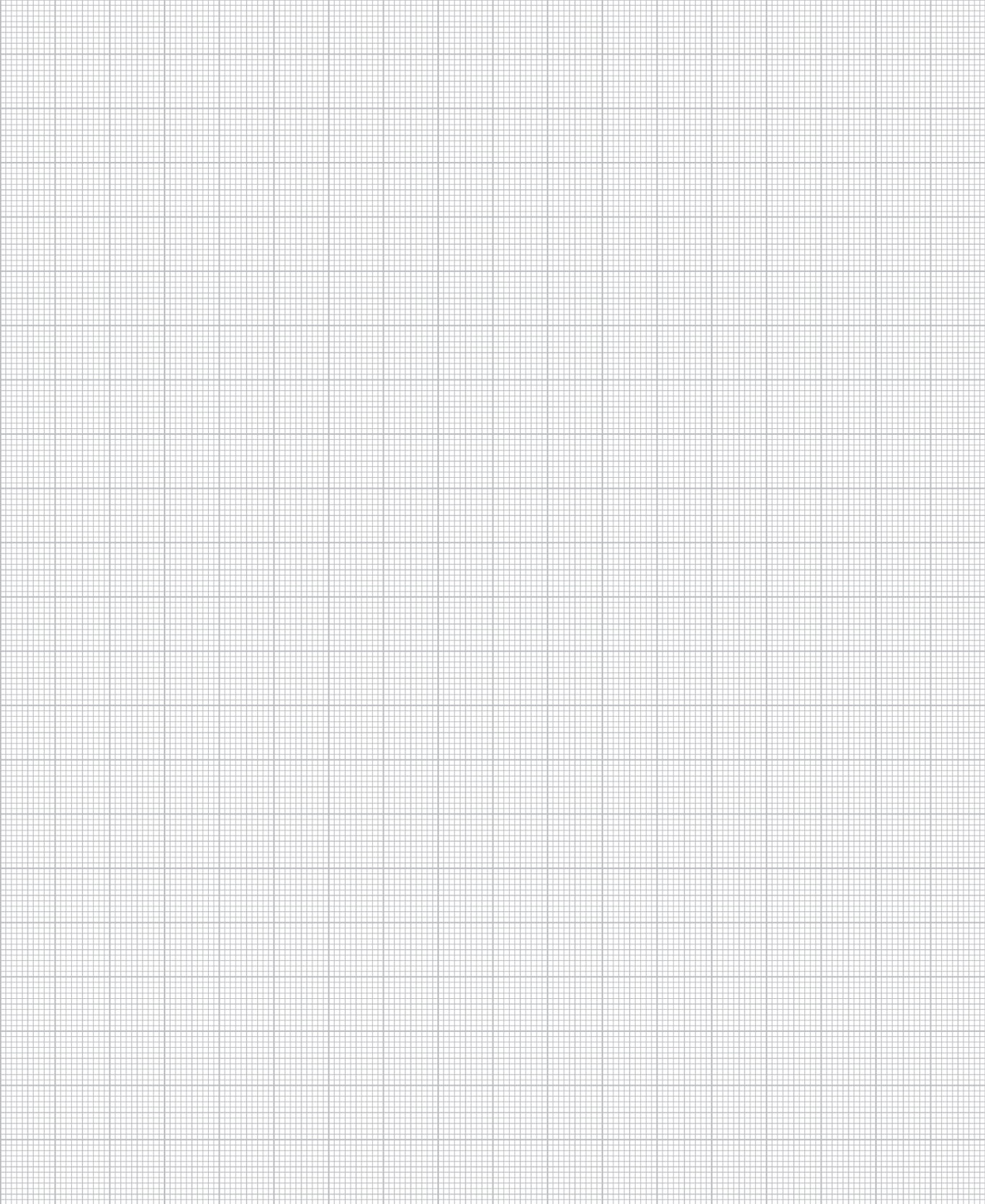
NOTIZEN



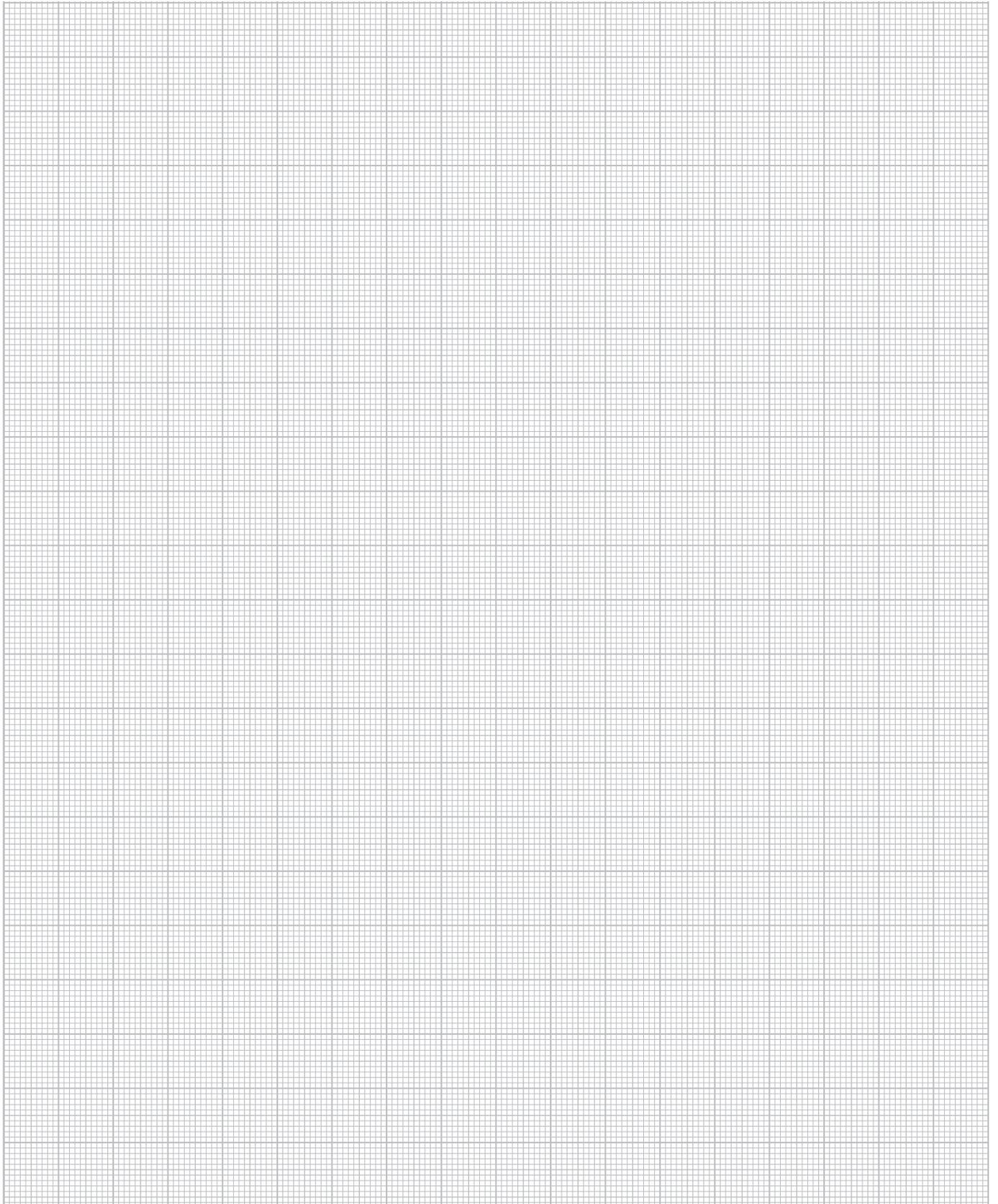
NOTIZEN



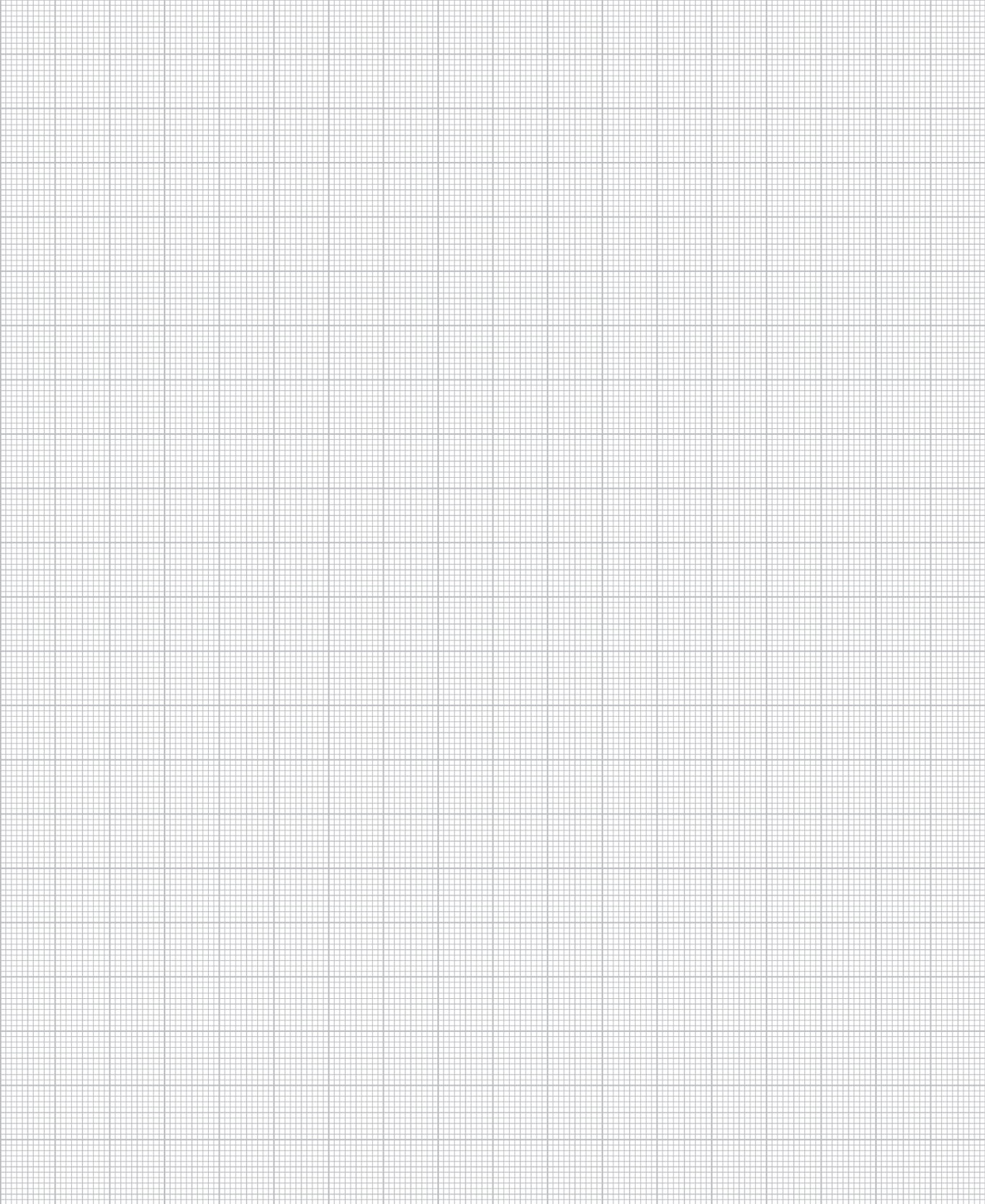
NOTIZEN



NOTIZEN



NOTIZEN



NILFISK-ADVANCE WELTWEIT

WIR SIND IMMER IN IHRER NÄHE

Mit einer Marktpräsenz in über 100 Ländern sind wir mit eigenen Vertriebsniederlassungen und Händlernetzen auf allen fünf Kontinenten vertreten. Unsere Produktionsstandorte und Kompetenzzentren sind in Dänemark, Deutschland, Ungarn, Italien, Singapur, China, Mexiko und den USA angesiedelt.

NILFISK-ADVANCE ZUSAMMENGEFASST

Nilfisk-Advance ist einer der weltweit führenden Hersteller und Lieferant von professionellen Reinigungsmaschinen. Wir entwickeln seit über 107 Jahren professionelle Reinigungsmaschinen mit zur Zeit 5.300 Mitarbeitern und einem weltweiten Umsatz von 881 Mio. Euro im Geschäftsjahr 2013.



Nilfisk
eine Marke der Nilfisk-Advance GmbH
Siemensstraße 25–27
25462 Rellingen
Deutschland
Tel. +49 (0)4101 399-125
Fax +49 (0)4101 399-191
info.de@nilfisk.com
industrial-vacuum.nilfisk.de

Nilfisk-Advance GmbH
Metzgerstraße 68
5101 Bergheim/Salzburg
Österreich
Tel. +43 (0)662 45 64 00 90
Fax +43 (0)662 45 64 00 30
info.at@nilfisk.com
www.nilfisk.at

Nilfisk-Advance AG
Ringstrasse 19
Stelz/Kirchberg
9500 Wil, **Schweiz**
Tel. +41 (0)71 923 84 44
Fax +41 (0)71 923 52 83
info.ch@nilfisk.com
www.nilfisk.ch

 **Nilfisk** | **INDUSTRIAL VACUUM SOLUTIONS**
trusted since 1906