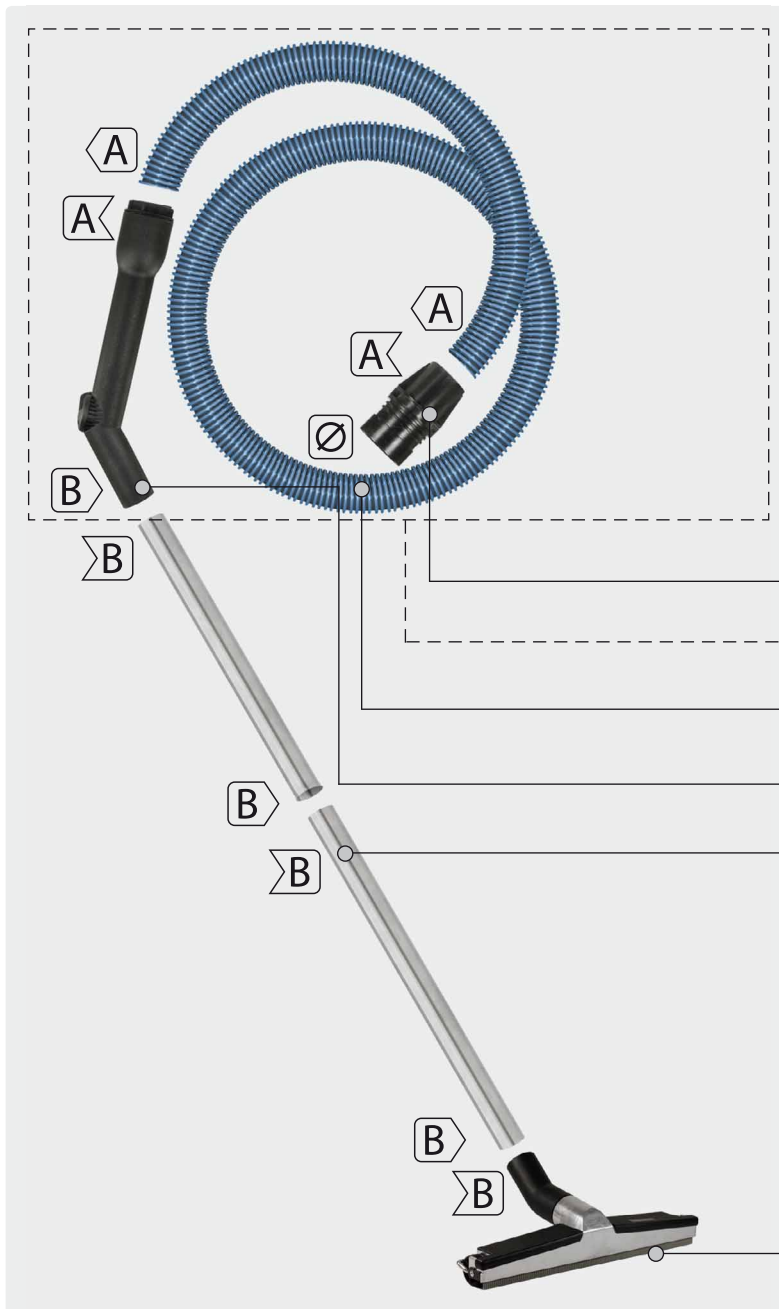




Аксессуары для полмоечных машин	510
Аксессуары для пылесосов антистатические	490
Аксессуары для экстракторов	510
Воздушные фильтры для пылесосов	491-492
Всасывающие трубки	482
Всасывающие фильтры	510
Всасывающие шланги	481
Всасывающие шланги Car Wash	489
Готовый шланг	480
Идентификация воздушных фильтров	49-498
Кабели для турбин	501
Крышки для моторов	501
Маслостойкие всасывающие шланги	488
Муфта со стор. аксес. PVC	482
Муфта со стор. пылесоса	481
Навешиваемые насадки	487
Насадки для пола	486, 483-485
Переходник	487
Поворотная консоль для пылесосов	488
Резиновая муфта со стор. аксес.	482
Соед. для шлангов	487
Таблица соответствия турбин	502-509
Турбины для пылесосов	499-501
Угольные щетки	501
Уплотнители	501
Электроадаптер	487



S	A	= DN 32		
F	R	H	P	= DN 38
L	M	T	= DN 50	

B	= 35 мм
G	= 45 мм
O	= 58 мм

- Муфта со стор. пылесоса
- Готовый шланг
- Всасывающие шланги
- Муфта со стор. аксес.
- Всасывающие трубки

A	✓	A	A	✗	A
A	✓	A	A	✗	A
B	✓	B	A	✗	B
B	✓	B	B	✗	B

**Готовый шланг**



(265 054 + 263 253)

R+M Nr.	↔	DN	Ø	S
263 240	2 m	32	58 мм	32 мм



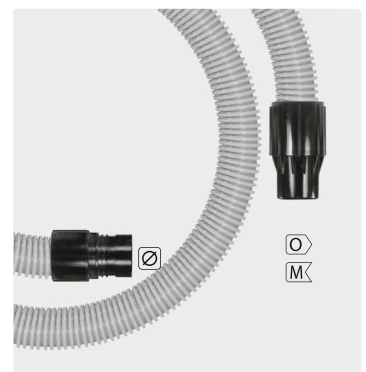
(265 054 + 263 653)

R+M Nr.	↔	DN	Ø	B
263 640	2 m	32	58 мм	35 мм



(265 053 + 264 051)

R+M Nr.	↔	DN	Ø	H	G
264 040	2,5 m	38	58	38	45



(265 055 + 265 051)

R+M Nr.	↔	DN	Ø	O	M
265 040	2 m	50	58	58	50

Символы ↔ Длина Ø Диаметр в мм DN Внутренний диаметр в мм TYP Тип Экспедированию

## Муфта со стор. пылесоса



Ghibli

R+M Nr.	Ø	▷F
264 054	49 мм	38 мм



R+M Nr.	Ø	▷F
264 055	49 мм	38 мм



R+M Nr.	Ø	▷A
263 655 **	49 мм	32 мм



R+M Nr.	Ø	▷A
265 054	58 мм	32 мм



R+M Nr.	Ø	▷L
265 055	58 мм	50 мм



R+M Nr.	Ø	▷F
265 053	58 мм	38 мм

## Всасывающие шланги

### Черный

- 25 °C - + 60 °C



R+M Nr.	TYP	DN	Ø Внешний	↔
262 548 20	A	25 мм	32,0 мм	20 м
263 648 20	A	32 мм	40,0 мм	20 м
263 548 20	A	35 мм	43,3 мм	20 м
264 048 *	F	38 мм	47,0 мм	1 - 20 м
264 048 20	F	38 мм	47,0 мм	20 м
265 048 *	L	50 мм	60,0 мм	1 - 20 м
265 048 20	L	50 мм	60,0 мм	20 м

### Серый

- 25 °C - + 60 °C



R+M Nr.	TYP	DN	Ø Внешний	↔
263 645 *	A	32 мм	40,0 мм	1 - 20 м
263 645 20	A	32 мм	40,0 мм	20 м
264 045 *	F	38 мм	47,0 мм	1 - 20 м
264 045 20	F	38 мм	47,0 мм	20 м
265 045 *	L	50 мм	60,0 мм	1 - 20 м
265 045 20	L	50 мм	60,0 мм	20 м

### Серебристый

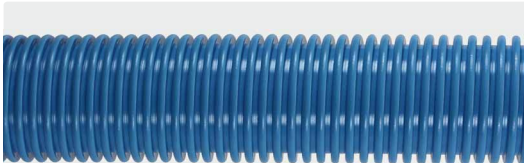
- 25 °C - + 60 °C



R+M Nr.	TYP	DN	Ø Внешний	↔
262 549 20 **	A	25 мм	32,0 мм	20 м
262 749 20		27 мм	34,5 мм	20 м
263 249 20	A	32 мм	40,0 мм	20 м
263 649 20	A	36 мм	44,3 мм	20 м
264 049 20	F	38 мм	47,0 мм	20 м
265 049 20	L	50 мм	60,0 мм	20 м

### Синий

- 25 °C - + 60 °C



R+M Nr.	TYP	DN	Ø Внешний	↔
264 047 20	F	38 мм	47,0 мм	20 м

### Черный антистатические

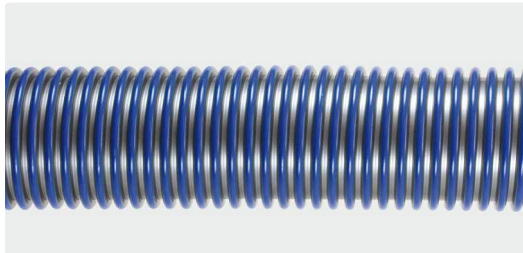
- 50 °C - + 60 °C. 10<sup>6</sup> Ω/м электроводная



R+M Nr.	TYP	DN	Ø Внешний	↔
262 548 30	A	25 мм	35,5 мм	30 м
263 646 30	A	32 мм	40,5 мм	30 м
264 046 30	F	38 мм	48,0 мм	30 м
265 046 30	L	50 мм	61,0 мм	30 м

### EVA серебристо-синий

- 45 °C - + 65 °C



R+M Nr.	TYP	DN	Ø Внешний	↔
263 660 01* **	A	35 мм	42,4 мм	1 - 30 м
263 660 30	A	35 мм	42,4 мм	30 м
264 060 01 *	F	38 мм	47,6 мм	1 - 30 м
264 060 30	F	38 мм	47,6 мм	30 м
265 060 01 *	L	50 мм	60,0 мм	1 - 30 м
265 060 30	L	50 мм	60,0 мм	30 м

### Коричневый

- 60 °C - + 120 °C (краткосрочно до + 150 °C)



### Масло- и температурностойкие всасывающие

R+M Nr.	TYP	DN	Ø Внешний	↔
263 644 *		36 мм	44,7 мм	1 - 20 м
263 644 20	A	36 мм	44,7 мм	20 м
265 044 *	A	50 мм	61,0 мм	1 - 25 м
265 044 25	L	50 мм	61,0 мм	25 м

\*\* Остатки  
\* Метражно

## Муфта со стор. аксес. PVC



R+M Nr.			
263 250	A 32 мм	S 32 мм	32 мм
263 650	A 32 мм	B 36 мм	35 - 36 мм



R+M Nr.	F		
264 052	38 мм		45 мм



R+M Nr.	F		
264 050	38 мм		58 мм



R+M Nr.	A		
263 658	32 мм		58 мм



R+M Nr.	L		
265 050	50 мм		58 мм

## Ручка с регулировкой



R+M Nr.			
263 253	A 32 мм	S 32 мм	
263 653	A 32 мм	B 35 мм	
263 653 1	A 32 мм	B 36 мм	
264 053	F 38 мм	G 45 мм	

## Резиновая муфта со стор. аксес.



R+M Nr.	F	H	G
264 051	38 мм	38 мм	45 мм



R+M Nr.	L	O	M
265 051	50 мм	58 мм	50 мм

для 265 021

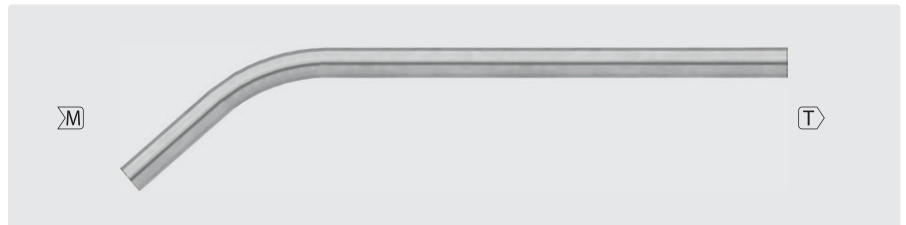
## Всасывающие трубки



R+M Nr.	M		
263 623	Хромирована		



R+M Nr.	M		
264 021	Хромирована	1.200 мм	38 мм



R+M Nr.	M		
265 021	Хромирована	1.200 мм	50 мм



R+M Nr.	M		
263 223	PVC	450 мм	32 мм
263 623 1	PVC	450 мм	35 мм



R+M Nr.	M		
264 023	PVC	500 мм	45 мм



R+M Nr.	M		
265 023	PVC	500 мм	58 мм

Символы M Материал ↔ Длина ∅ Диаметр в мм TYP Тип



## Насадки для пола.

Насадка для пола. Переключ., для всех текстил. и жестких обивок. Платсмасса



Профессиональная насадка пола D360 со щеточ. полоск. и резин. лезв. Платсмасса. Для всех текстил. и жестких обивок



R+M Nr.	ТYP	←	∅	
263 611	Насадка для пола	285 мм	35 мм	B
263 211	Насадка для пола	285 мм	32 мм	S

Насадка для паркета с длинной и мягкой щетиной из конского волоса для берегающей чистки чувств. поверхностей. Платсмасса. С мягкими колесиками



R+M Nr.	ТYP	←	∅	
263 612 41	Насадка для сух.	360 мм	35 мм	B
263 612 48	Насадка для вл.	360 мм	35 мм	B
263 812 41	Насадка для сух.	360 мм	38 мм	P
263 812 48	Насадка для вл.	360 мм	38 мм	P
263 612 42	Сменные полосковые щетки			
263 612 43	Сменные резиновые лезвия			

Держатели насадок для пола с всас. элементами



R+M Nr.	ТYP	←	∅	
263 612 2	Насадка для паркета	300 мм	35 мм	B

Универс. насадка для пола D300. Насадка с щеточ. полоск. или резин. лезв. Платсмасса. Для всех текстил. и жестких обивок



R+M Nr.	ТYP	∅	
264 005	Держатель насадки для пола	38 мм	P
264 007	Щеточная насадка 375 мм	38 мм	
264 006	Нас. для всасыв. воды 375 мм	38 мм	

Держатели насадок для пола с всас. элементами



R+M Nr.	ТYP	←	∅	
263 612 31	Насадка для сухой	300 мм	35 мм	B
263 612 38	Насадка для влажный	300 мм	35 мм	B
263 612 32	Сменные полосковые щетки 300 мм			
263 612 33	Сменные резиновые лезвия 300 мм			

Специальная насадка для пола с рифлеными резин. лезв. и регулир. по высоте колесиками. Платсмасса. 400 мм



R+M Nr.	ТYP	∅	
263 612 1	Насадка для вл./сух.уборки компл.	35 мм	B
263 612 13	Резиновое лезвие (1 шт)	35 мм	

R+M Nr.	ТYP	∅	
263 605	Держатель насадки для пола	35 мм	B
263 205	Держатель насадки для пола	32 мм	S
263 610	Щеточная насадка 320 мм		
263 609	Сменные резиновые лезвия 320 мм		



Ⓢ ⓐ = DN 32 . ⓑ = DN 38 . Ⓛ = DN 50 . Ⓡ = DN 38 . ⓑ = 35 мм . ⓐ = 45 мм . ⓓ = 38 мм . Ⓜ = 50 мм . ⓐ = 58 мм

## Насадки для пола.



T S P B

Универс. насадка для пола M400. Насадка с щеточ. полоск. и резин. лезв. Платсма. Для всех текстил. и жестких обивок. 400 мм

R+M Nr.	ТYP	∅	
263 213	Насадка для вл./сух.уборки компл. 32 мм		S
263 613	Насадка для вл./сух.уборки компл. 35 мм		B
263 813	Насадка для вл./сух.уборки компл. 38 мм		P
264 013	Насадка для вл./сух.уборки компл. 40 мм		K
265 013	Насадка для вл./сух.уборки компл. 50 мм		T
265 000 401	Сменные резиновые лезвия		
265 000 402	Сменные полосковые щетки		



T

Насадка для пола со щеточ. полоск. и резин. лезв. и регулir. по высоте колесиками. Платсма. 450 мм

R+M Nr.	ТYP	∅	
265 005	Насадка для вл./сух.уборки компл. 50 мм		T
265 006	Сменные полосковые щетки		
265 007	Сменные резиновые лезвия		
265 007 3	Маслостойкие всасывающие полоски.		



T O P B

Универс. насадка для пола M450. Насадка с щеточ. полоск. и резин. лезв. Платсма. Для всех текстил. и жестких обивок. 400 мм

R+M Nr.	ТYP	∅	
263 614	Насадка для вл./сух.уборки компл. 35 мм		B
263 814	Насадка для вл./сух.уборки компл. 38 мм		P
264 014	Насадка для вл./сух.уборки компл. 40 мм		K
265 014	Насадка для вл./сух.уборки компл. 50 мм		T
265 814	Насадка для вл./сух.уборки компл. 58 мм		O A
265 000 451	Сменные резиновые лезвия		
265 000 452	Сменные полосковые щетки		



B

Насадка для пола для больших помещ. GRD 370. Насадка для пола со щеточ. полоск. и резин. лезв. и регулir. по высоте колесиками. Алюминий. Для всех текстил. и жестких обивок

R+M Nr.	ТYP	↔	∅	
263 612 60	Насадка для влажный	370 мм	35 мм	B
263 612 61	Насадка для сухой	370 мм	35 мм	B
263 612 62	Сменные полосковые щетки			
263 612 63	Сменные резиновые лезвия			
263 612 70	Маслостойкие всасывающие полоски.			



P B

Насадка для пола для больших помещ. GRD 450. Насадка для пола со щеточ. полоск. и резин. лезв. и регулir. по высоте колесиками. Алюминий. Для всех текстил. и жестких обивок

R+M Nr.	ТYP	↔	∅	
263 612 51	Насадка для сухой	450 мм	35 мм	B
263 612 52	Насадка для влажный	450 мм	35 мм	B
263 812 51	Насадка для сухой	450 мм	38 мм	P
263 812 52	Насадка для влажный	450 мм	38 мм	P
264 012 51	Насадка для сухой	450 мм	40 мм	K
264 012 52	Насадка для влажный	450 мм	40 мм	K
265 006	Сменные полосковые щетки			
265 007	Сменные резиновые лезвия			
265 007 3	Маслостойкие всасывающие полоски.			



T

Насадка для пола IRD 500. Насадка для пола со щеточ. полоск. и резин. лезв. и регулir. по высоте колесиками. Алюминий. Для всех текстил. и жестких обивок

R+M Nr.	ТYP	↔	∅	
265 008 1	Насадка для сухой	500 мм	50 мм	T
265 008 8	Насадка для влажный	500 мм	50 мм	T
265 008 2	Сменные полосковые щетки			
265 008 3	Сменные резиновые лезвия			
265 009 0	Маслостойкие всасывающие полоски.			

Символы I Высота ↔ Длина ∅ Диаметр в мм ТYP Тип

## Насадки для пола.

### Насад. для мягкой мебели



Насад. со щетк. овальная

R+M Nr.		
263 618	240 мм	35 мм



R+M Nr.		
263 215	100 мм	32 мм



R+M Nr.		
263 615	130 мм	35 мм



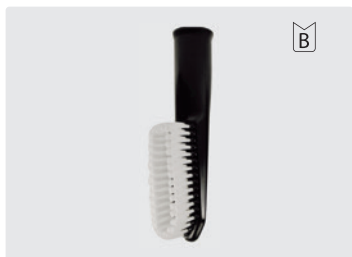
Насадка для матрасов и мягкой мебели с поднятием нитей

R+M Nr.		
263 615 1	90 мм	35 мм



Вращ. щеточная насадка. Для чувств. деталей и мягкой мебели

R+M Nr.		
263 617 1	220 мм	35 мм



Насадка для щетки. USB

R+M Nr.		
263 618 1	230 мм	35 мм

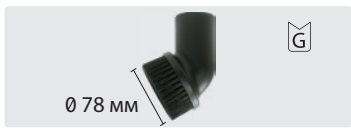
### Щеточка для мебели



R+M Nr.	
263 217	32 мм



R+M Nr.	
263 617	35 мм



R+M Nr.	
264 017	45 мм



R+M Nr.	
265 017	58 мм



Вращ. щеточная насадка

R+M Nr.	
263 617 2	35 мм

### Насадка для батарей



Для 263 619 1, 263 619 2  
∅ 35 мм

R+M Nr.	
263 620	140 мм



Для 263 219, ∅ 32 мм

R+M Nr.	
263 220	140 мм

### Набор для ухода за животными



Скребок

R+M Nr.		
263 624 1	240 мм	35 мм



Гребенка

R+M Nr.		
263 624 2	240 мм	35 мм



Скребок с толстыми зубьями

R+M Nr.		
263 624 3	240 мм	35 мм

### Резиновая всас. трубка

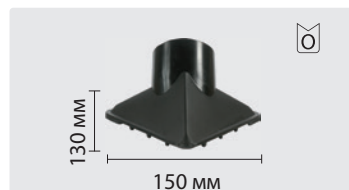


R+M Nr.	
264 028	45 мм

### Насад. для крупной грязи



R+M Nr.	
265 016	58 мм



Треугольная насадка

R+M Nr.	
265 015	58 мм

### Трубчатая щетка



R+M Nr.		
263 629	100 мм	35 мм
263 628	200 мм	35 мм



Ⓢ ⓐ = DN 32 . ⓑ = DN 38 . Ⓛ = DN 50 . Ⓡ = DN 38 . ⓑ = 35 мм . ⓐ = 45 мм . ⓗ = 38 мм . Ⓜ = 50 мм . ⓐ = 58 мм

## Насадки для пола

## Щелевая насадка



R+M Nr.	↔	∅
263 219	200 мм	32 мм



R+M Nr.	↔	∅
263 619	200 мм	35 мм
263 619 1	300 мм	35 мм
263 619 2	370 мм	35 мм



Хромирована

R+M Nr.	↔	∅
264 020	305 мм	38 мм



R+M Nr.	↔	∅
264 019	245 мм	45 мм



R+M Nr.	↔	∅
264 019 3	350 мм	45 мм



R+M Nr.	↔	∅
264 019 4	350 мм	45 мм



R+M Nr.	↔	∅
265 018	270 мм	58 мм



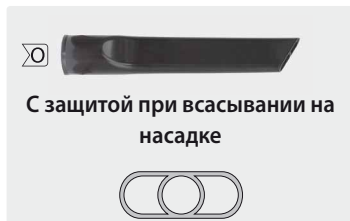
Усилена стекловолокном

R+M Nr.	↔	∅
265 019	230 мм	58 мм

R+M Nr.	↔	∅
265 022 1	370 мм	58 мм



R+M Nr.	↔	∅
265 020	370 мм	58 мм



R+M Nr.	↔	∅
265 022	370 мм	58 мм



## Гибкая щелевая насадка



Вращ. Защита от краж благодаря Clip-замку из 3 частей

R+M Nr.	↔	∅
264 019 12	375 мм	DN 38



Вращ. Защита от краж благодаря Clip-замку из 3 частей

R+M Nr.	↔	∅
264 019 13	375 мм	DN 38



Вращ. Простой монтаж благодаря резьбе

R+M Nr.	↔	∅
264 019 1	420 мм	DN 38



С внутренней перегородкой 18 см. Вращ. Простой монтаж благодаря резьбе

R+M Nr.	↔	∅
264 019 11	420 мм	DN 38



Вращ. Простой монтаж благодаря резьбе

R+M Nr.	↔	∅
265 019 1	420 мм	DN 50



С внутр. перегородкой 18 см. Вращ. Простой монтаж благодаря резьбе

R+M Nr.	↔	∅
265 019 11	420 мм	DN 50



Гибкий. PVC

R+M Nr.	↔	∅
263 621	630 мм	35 мм



## Переходник



R+M Nr.	G	B
264 025	45 мм	35 / 36 мм



R+M Nr.	O	B
265 025	58 мм	35 / 36 мм

## Соед. для шлангов



R+M Nr.	Ø
263 656	32 мм



R+M Nr.	Ø
264 056	38 мм



R+M Nr.	Ø
265 056	50 мм

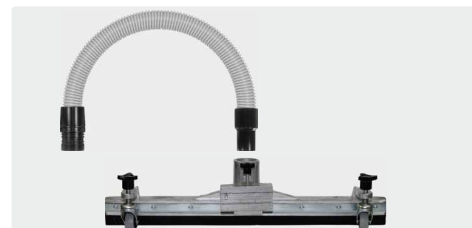
## Электроадаптер

- Ø 26 мм
- Ø 32 мм
- Ø 35 мм



R+M Nr.	Ø
263 625	35 мм

## Навешиваемые насадки



Навешиваемая насадка для сухой уборки. Регулир. по высоте. Муфта со стор. пылесоса Ø 58 мм

R+M Nr.	TYP
264 032 *	Всасывающий шланг 600 мм
264 030 *	Навешиваемая насадка 600 мм
264 030 1 *	Сменные полосковые щетки



Навеш. насадка для влаж. уборки. Регулир. по высоте. Муфта со стор. пылесоса Ø 58 мм

R+M Nr.	TYP
264 032 *	Всасывающий шланг 600 мм
264 031 *	Навешиваемая насадка 600 мм
264 031 1 *	Сменные резиновые лезвия

\* Остатки

S A = DN 32 . F = DN 38 . L = DN 50 . R = DN 38 . B = 35 мм . G = 45 мм . H = 38 мм . M = 50 мм . O = 58 мм



Символы ⇄ Длина Ø Диаметр в мм TYP Тип

### Маслостойкие всасывающие шланги

Спиральный шланг из полиэстера-эластомера.

Свойства: изнутри гладкий спиральный шланг полностью из пластика с очень незначительным электрическим сопротивлением, хорошей восстанавливающей силой (после сжатия или перекручивания) и с великолепной гибкостью.

Области применения: промышленные пылесосы, химическое машиностроение, системы транспортировки и всасывания, системы удаления выхлопных газов, очень устойчив к маслам и топливу, к горячему воздуху.

Температура: - 60 °C - + 120 °C (краткосрочно до + 150 °C)



R+M Nr.	TYP	DN	∅ Внешний	↔
263 644 *	A	36 мм	44,7 мм	1 - 20 м
263 644 20	A	36 мм	44,7 мм	20 м
265 044 *	L	50 мм	61,0 мм	1 - 25 м
265 044 25	L	50 мм	61,0 мм	25 м

### Поворотная консоль для пылесосов

easywash365+

Новинка для пылесосов самообслуживания

- » Комплектно из нерж. стали
- » Надежная конструкция
- » С пружиной

Вертикальная поворотная консоль для пылесосов самообслуживания **easywash365+**! Это экономичное решение великолепно подходит для отдельных постов с пылесосами самообслуживания. При этом не обязательно встраивать консоль в шкаф, а просто крепить к стене. Отлично в случае, если не хватает места, т.к. благодаря своей конструкции эта консоль требует мало места и все-таки обеспечивает пользователю большую свободу передвижения.

Встроенная пружина препятствует изгибу всасывающего шланга и дает возможность беспрепятственной работы с оптимальной свободой передвижения.

Вертикальная консоль для пылесосов **easywash365+** сделана комплектно из нерж. стали и поставляется вместе с монтажным держателем.

Высота 2.320 мм. Высота трубки 1.500 мм. Внутренний диаметр трубки 65 мм. Вес 10,1 кг



R+M Nr.

109 001 500

\* Метражно

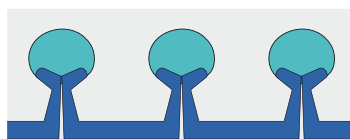
ⓐ = DN 32 . ⓑ = DN 38 . ⓓ = DN 50 . ⓓ = DN 38 . ⓔ = 35 мм . ⓖ = 45 мм . ⓗ = 38 мм . ⓘ = 50 мм . ⓚ = 58 мм



## Всасывающие шланги Car Wash

Всасывающие шланги Car Wash поставл. с высокопрочной нечувствительной к грязи и не оставляющей следов пластамассовой спиралью.

- » Экстремально легкое и гибкое строение.
- » Внутри гладкие для предотвращения потерь давления.
- » Исключ. возвр. характеристики при сильной радиальной деформации.
- » Погодо- и ультрафиолетостойчивые. Гибкие во время холодов.



Всасывающие шланги Car Wash



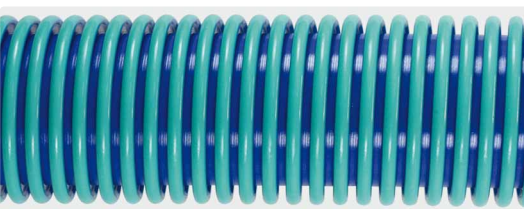
Стандартные всасывающие шланги

Синий



R+M Nr.	TYP	DN	∅ Внешний	↔
264 049 1	R	38 мм	50 мм	16 м

Синий - бирюзовый



R+M Nr.	TYP	DN	∅ Внешний	↔
264 049 2	R	38	50 мм	16 м



Соед. для шлангов

R+M Nr.	∅
264 056 1	38 мм

### Муфта для шланга



R+M Nr.	∅	R
264 052 6	50 / 58 мм	38 мм



R+M Nr.	∅	R
264 052 7	50 / 58 мм	38 мм



вращ.

R+M Nr.	G H	R
264 052 1	45 / 38 мм	38 мм



R+M Nr.	G H	R
264 052 4	45 / 38 мм	38 мм

### Щелевая насадка



R+M Nr.	I	∅
264 019	245 мм	45 мм



R+M Nr.	I	∅
264 019 2	420 мм	38 мм



R+M Nr.	I	∅
265 020	370 мм	58 мм



С защитой при всасывании на насадке

R+M Nr.	I	∅
265 022	370 мм	58 мм



С защитой при всасывании на насадке

Усилена стекловолокном

R+M Nr.	I	∅
265 022 1	370 мм	58 мм



Угловая насадка

R+M Nr.	∅
264 052 2	38 мм



360°

вращ.

R+M Nr.	G	R
264 052 9	45 мм	38 мм
264 053 0	58 мм	38 мм

Символы I Высота ↔ Длина DN Внутренний диаметр TYP Тип

## Аксессуары для пылесосов антистатические

## Всасывающие трубки антистатические



R+M Nr.	М	↔	∅
264 023 01	10 <sup>4</sup> Ω/м электроводная	500 мм	45 мм

## Подсоед. муфты антистатические



R+M Nr.	М	∠F	G
264 052 01	10 <sup>4</sup> Ω/м	38 мм	45 мм



R+M Nr.	М	↔	∅
265 023 01	10 <sup>4</sup> Ω/м электроводная	500 мм	58 мм



R+M Nr.	М	∠L	O
265 050 01	10 <sup>4</sup> Ω/м	50 мм	58 мм

## Всас. насадки антистатические



R+M Nr.	М	I	∅
264 019 01	10 <sup>4</sup> Ω/м	250 мм	45 мм



R+M Nr.	М	I	∅
265 019 01	10 <sup>4</sup> Ω/м	230 мм	58 мм

## Всасывающие шланги черные антистатические

- 50 °C - + 60 °C. 10<sup>6</sup> Ω/м электроводная

## Черный



R+M Nr.	ТYP	DN	∅ Внешний	↔
262 548 30	A	25 мм	35,5 мм	30 м
263 646 30	A	32 мм	40,5 мм	30 м
264 046 30	F	38 мм	48,0 мм	30 м
265 046 30	L	50 мм	61,0 мм	30 м



∠A = DN 32 . ∠F = DN 38 . ∠L = DN 50 . ∠R = DN 38 . ∠B = 35 мм . ∠G = 45 мм . ∠H = 38 мм . ∠M = 50 мм . ∠O = 58 мм



Символы I Высота ↔ Длина ∅ Диаметр в мм ∅ Внутренний диаметр ТYP Тип M Материал DN Внутренний диаметр Экспедированию



## Воздушные фильтры для пылесосов

	<b>R+M Nr.</b> 268 263 510	<b>ТYP</b> Бумага	$\varnothing$ 185 мм	$\odot$ 145 мм	$\text{I}$ 140 мм	<b>Кл. пылезащ.</b> М	<b>Номер произв.</b> Festool: 485 808 Protool: 625 324 ALTO/WAP: 11753
	<b>R+M Nr.</b> 268 263 520	<b>ТYP</b> PET	$\varnothing$ 185 мм	$\odot$ 145 мм	$\text{I}$ 140 мм	<b>Кл. пылезащ.</b> М	<b>Номер произв.</b> Protool: 625 324 ALTO/WAP: 302 000 490
	<b>R+M Nr.</b> 268 263 610	<b>ТYP</b> Бумага	$\varnothing$ 185 мм	$\odot$ 145 мм	$\text{I}$ 233 мм	<b>Кл. пылезащ.</b> М	<b>Номер произв.</b> Festool: 486 241 ALTO/WAP: 30063
	<b>R+M Nr.</b> 268 263 620	<b>ТYP</b> Бумага	$\varnothing$ 185 мм	$\odot$ 145 мм	$\text{I}$ 233 мм	<b>Кл. пылезащ.</b> Н	<b>Номер произв.</b> Festool: 486 145 ALTO/WAP: 11618
	<b>R+M Nr.</b> 268 263 700	<b>ТYP</b> Бумага / сеточка	$\varnothing$ 185 мм	$\odot$ 142 мм	$\text{I}$ 250 мм	<b>Кл. пылезащ.</b> М	<b>Номер произв.</b> ALTO/WAP: 41164
	<b>R+M Nr.</b> 268 263 710	<b>ТYP</b> PET / сеточка	$\varnothing$ 185 мм	$\odot$ 142 мм	$\text{I}$ 250 мм	<b>Кл. пылезащ.</b> М	<b>Номер произв.</b> ALTO/WAP: 41164
	<b>R+M Nr.</b> 268 263 800	<b>ТYP</b> Бумага / сеточка	$\varnothing$ 185 мм	$\odot$ 150 мм	$\text{I}$ 190 мм	<b>Кл. пылезащ.</b> М	<b>Номер произв.</b> ALTO/WAP: 34641
	<b>R+M Nr.</b> 268 263 810	<b>ТYP</b> Бумага / сеточка	$\varnothing$ 185 мм	$\odot$ 150 мм	$\text{I}$ 160 мм	<b>Кл. пылезащ.</b> М	<b>Номер произв.</b> Lavor: 3.752.0032
	<b>R+M Nr.</b> 268 263 820	<b>ТYP</b> Бумага / сеточка	$\varnothing$ 185 мм	$\odot$ 150 мм	$\text{I}$ 163 мм	<b>Кл. пылезащ.</b> М	<b>Номер произв.</b> AquaVac: AZ91171175
	<b>R+M Nr.</b> 268 264 000	<b>ТYP</b> PET	$\varnothing$ 185 мм	$\odot$ 140 мм	$\text{I}$ 115 мм	<b>Кл. пылезащ.</b> М	<b>Номер произв.</b> Festool: 488 461 ALTO/WAP: 29747
	<b>R+M Nr.</b> 268 264 200	<b>ТYP</b> Бумага	$\varnothing$ 203 мм	$\odot$ 140 мм	$\text{I}$ 171 мм	<b>Кл. пылезащ.</b> М	<b>Номер произв.</b> Festool: 488 924 ALTO/WAP: 60077
	<b>R+M Nr.</b> 268 264 210	<b>ТYP</b> Бумага	$\varnothing$ 203 мм	$\odot$ 140 мм	$\text{I}$ 171 мм	<b>Кл. пылезащ.</b> Н	<b>Номер произв.</b> Festool: 489 221 ALTO/WAP: 60076
	<b>R+M Nr.</b> 268 264 300	<b>ТYP</b> Сеточка	$\varnothing$ 185 мм	$\odot$ 142 мм	$\text{I}$ 250 мм	<b>Кл. пылезащ.</b> -	<b>Номер произв.</b> ALTO/WAP: 10022
	<b>R+M Nr.</b> 268 264 310	<b>ТYP</b> Сеточка	$\varnothing$ 185 мм	$\odot$ 142 мм	$\text{I}$ 140 мм	<b>Кл. пылезащ.</b> -	<b>Номер произв.</b> ALTO/WAP: 15475
	<b>R+M Nr.</b> 268 268 600	<b>ТYP</b> Бумага	$\varnothing$ 210 мм	$\odot$ 140 мм	$\text{I}$ 140 мм	<b>Кл. пылезащ.</b> Н	<b>Номер произв.</b> Protool: 625 372 ALTO/WAP: 302000658








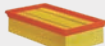
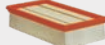

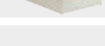
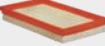


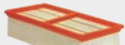

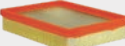

### Кл. пылезащ. Степ. пропуск. Вредные вещества

L	макс. 1 %	Задерживает 99,0 %: » пыль с ПДК > 1 мг/м <sup>3</sup>
M	макс. 0,10 %	Задерживает 99,9 %: » пыль с ПДК > 0,1 мг/м <sup>3</sup> » древесная пыль (до 1.200 W/50 л)

### Кл. пылезащ. Степ. пропуск. Вредные вещества

H	макс. 0,01 %	Задерживает 99,995 %: » пыль с ПДК » пыль вызывающая рак » пыль с болезнетворными бактериями
---	--------------	---

## Воздушные фильтры для пылесосов

	R+M Nr.	ТYP	Ø	⊙	I	Кл. пылезащ.	Номер произв.
	268 268 710	PET / сеточка	275 мм	218 мм	183 мм	M	ALTO/WAP: 107400562 Protool: 626 437
	R+M Nr.	ТYP	Ø	⊙	I	Кл. пылезащ.	Номер произв.
	268 269 000	Бумага / сеточка	185 мм	150 мм	201 мм	M	Rowenta ZR-70
	R+M Nr.	ТYP	Ø	⊙	I	Кл. пылезащ.	Номер произв.
	268 269 100	Бумага / сеточка	190 мм	145 мм	166 мм	M	Thomas: 787 421
	R+M Nr.	ТYP	Ø	⊙	I	Кл. пылезащ.	Номер произв.
	268 269 300	Бумага	122 мм	79 мм	113 мм	M	Top-Craft (NT 0506)
	R+M Nr.	ТYP	Длина	↔	I	Кл. пылезащ.	Номер произв.
	268 280 210	Бумага	215 мм	115 мм	58 мм	M	Festool: 452 065
		PES	215 мм	115 мм	58 мм	M	Kärcher: 6.904-068 Kärcher: 6.904-123
	R+M Nr.	ТYP	Длина	↔	I	Кл. пылезащ.	Номер произв.
	268 228 200	Бумага	202 мм	75 мм	70 мм	L	Kärcher: 6.414-498
	R+M Nr.	ТYP	Длина	↔	I	Кл. пылезащ.	Номер произв.
	268 228 300	Бумага	239 мм	140 мм	56 мм	L	Kärcher: 6.904-206
	R+M Nr.	ТYP	Длина	↔	I	Кл. пылезащ.	Номер произв.
	268 228 310	Бумага	239 мм	140 мм	56 мм	M	Kärcher: 6.904-367
		PES	239 мм	140 мм	56 мм	M	Kärcher: 6.904-360
		PES	239 мм	140 мм	56 мм	M	Kärcher: 6.904-360
	R+M Nr.	ТYP	Длина	↔	I	Кл. пылезащ.	Номер произв.
	268 228 400	Бумага	250 мм	150 мм	35 мм	M	Festool: 456 077
	R+M Nr.	ТYP	Длина	↔	I	Кл. пылезащ.	Номер произв.
	268 228 600	Бумага	300 мм	140 мм	68 мм	M	Kärcher: 6.904-283
		PES	300 мм	140 мм	68 мм	M	Kärcher: 6.904-284
	R+M Nr.	ТYP	Длина	↔	I	Кл. пылезащ.	Номер произв.
	268 228 900	Бумага	300 мм	140 мм	68 мм	M	Kärcher: 6.907-276
		PES	300 мм	140 мм	68 мм	M	Kärcher: 6.907-277
	R+M Nr.	ТYP	Длина	↔	I	Кл. пылезащ.	Номер произв.
	268 228 700	Бумага	278 мм	216 мм	54 мм	L	Kärcher: 5.731-020
	R+M Nr.	ТYP	Длина	↔	I	Кл. пылезащ.	Номер произв.
	268 289 400	Бумага	328 мм	290 мм	50 мм	L	ALTO/WAP: 61605

## Кл. пылезащ. Степ. пропуск. Вредные вещества

L	макс. 1 %	Задерживает 99,0 %: » пыль с ПДК > 1 мг/м³
M	макс. 0,10 %	Задерживает 99,9 %: » пыль с ПДК > 0,1 мг/м³ » древесная пыль (до 1.200 W/50 л)

## Кл. пылезащ. Степ. пропуск. Вредные вещества

H	макс. 0,01 %	Задерживает 99,995 %: » пыль с ПДК » пыль вызывающая рак » пыль с болезнетворными бактериями
---	--------------	---

## Идентификация воздушных фильтров

Производитель	Тип	Марка пылесоса	Стандартный фильтр	Микрофильтр	Фильтр. сеточка
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	aero 400	268 263 510		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	aero 440	268 263 510		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	aero 5 Gallon	268 263 510		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	aero 600	268 263 510		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	aero 640	268 263 510		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	aero 7 Gallon AS/E	268 263 510		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	aero 800A	268 263 510		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	aero 840A	268 263 510		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 30-01 PC	268 263 520		268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	Attix 30-0H PC		268 268 600	
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 30-11 PC	268 263 520		268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 30-21 PC	268 263 520		268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	Attix 30-2H PC		268 268 600	
ALTO / NILFISK	Спец. пылесос	Attix 30-2M PC	268 263 520		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 350-01	268 263 520		
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	Attix 350-0H		268 268 600	
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 360-11	268 263 520		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 360-21	268 263 520		
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	Attix 360-2H		268 268 600	
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 40-01 PC	268 263 520		268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 40-21 PC	268 263 520		268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 50-01 PC	268 263 520		268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	Attix 50-0H PC		268 268 600	
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 50-21 PC	268 263 520		268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	Attix 50-2H PC		268 268 600	
ALTO / NILFISK	Спец. пылесос	Attix 50-2M PC	268 263 520		268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 550-01	268 263 520		
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	Attix 550-0H		268 268 600	
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 550-21	268 263 520		
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	Attix 550-2H		268 268 600	
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 560-21 XC	268 268 710		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 560-2M XC	268 268 710		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 560-31 XC	268 268 710		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 590-21	268 263 520		
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	Attix 751-0H		268 268 600	
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 751-11	268 263 520		268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 751-21	268 263 520		268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	Attix 751-2M	268 263 520		
ALTO / NILFISK	Пылесос для всас. воды	Attix 751-61			268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылесос для всас. воды	Attix 751-71			268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 761-21 XC	268 268 710		
ALTO / NILFISK	Спец. пылесос	Attix 763-2M ED	268 268 710		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	Attix 791-21 EC	268 263 520		
ALTO / NILFISK	Высокопроизв. пылесос	Attix 961-01	268 268 710		
ALTO / NILFISK	Высокопроизв. пылесос	Attix 963-21 ED XC	268 268 710		
ALTO / NILFISK	Высокопроизв. пылесос	Attix 965-21 SD SC	268 268 710		
ALTO / NILFISK	Высокопроизв. пылесос	EC 380-E	268 263 510		268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	EC 380-SW/B1	268 263 610	268 263 620	
ALTO / NILFISK	Высокопроизв. пылесос	EC 480	268 263 610	268 263 620	
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	EC 480 E/IH/B1	268 263 610	268 263 620	
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	EC 480-SW/B1	268 263 610	268 263 620	
ALTO / NILFISK	Высокопроизв. пылесос	EC 850	268 263 700		268 264 300
ALTO / NILFISK	Высокопроизв. пылесос	EC 850-E	268 263 700		268 264 300
ALTO / NILFISK	Стац. пылесос	SB-Saugstation	268 263 610	268 263 620	
ALTO / NILFISK	Стац. пылесос	SB-Saugstation EC	268 263 610	268 263 620	
ALTO / NILFISK	Стац. пылесос	SB-Saugstation Tandem	268 263 610	268 263 620	
ALTO / NILFISK	Стац. пылесос	SB-Saugstation Tandem EC	268 263 610	268 263 620	
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	SQ 450-11/21/31	268 264 000		268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	SQ 490-31	268 264 000		268 264 310

Символы [1] Высота [⇔] Длина [⊗] Диаметр в мм [⊙] Внутренний диаметр [TYP] Тип

## Идентификация воздушных фильтров

Производитель	Тип	Марка пылесоса	Стандартный фильтр	Микрофильтр	Фильтр. сеточка
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	SQ 550-11/21/31	268 263 510		268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	SQ 650-11	268 263 510	268 263 520	268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	SQ 650-1H		268 264 210	
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	SQ 650-1M	268 264 200		
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	SQ 650-3H		268 264 210	
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	SQ 650-3M	268 264 200		
ALTO / NILFISK	Пылесос для всас. воды	SQ 650-61			268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылесос для всас. воды	SQ 650-71			268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	SQ 651-11	268 263 510		268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	SQ 690-21	268 263 510		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	SQ 690-31	268 263 510		
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	SQ 690-3M/B1	268 264 200		268 264 210
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	SQ 691-9M/B1	268 264 200		268 264 210
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	SQ 850-11	268 289 400		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	ST 10	268 263 510		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	ST 15	268 263 510		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	ST 20	268 263 510		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	ST 25	268 263 510		
ALTO / NILFISK	Пылес. для вл. и сух. уборки	ST 35E	268 263 510		
ALTO / NILFISK	Высокопроизв. пылесос	turbo 1001	268 263 610	268 263 620	
ALTO / NILFISK	Спец. пылесос для всас. воды	turbo 1001 AE			268 264 310
ALTO / NILFISK	Спец. пылесос для всас. воды	turbo 1001 AE-F			268 264 310
ALTO / NILFISK	Высокопроизв. пылесос	turbo 1001 Ki	268 263 610	268 263 620	
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	turbo 1001 SA	268 263 610	268 263 620	
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	turbo 1001 SA/K1	268 263 610	268 263 620	
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	turbo 1001 SW/IH	268 263 610	268 263 620	
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	turbo 1001 SWE/I	268 263 610	268 263 620	
ALTO / NILFISK	Высокопроизв. пылесос	turbo D	268 263 700		268 264 300
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	turbo D/X-B1	268 263 700		
ALTO / NILFISK	Высокопроизв. пылесос	turbo D2	268 263 700		268 264 300
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	turbo D-B1	268 263 700		
ALTO / NILFISK	Высокопроизв. пылесос	turbo GT	268 263 800		
ALTO / NILFISK	Высокопроизв. пылесос	turbo M2	268 263 700		268 264 300
ALTO / NILFISK	Высокопроизв. пылесос	turbo M2 L	268 263 700		268 264 300
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	turbo M2 S-FA	268 263 700		268 264 300
ALTO / NILFISK	Спец. пылесос для всас. воды	turbo M2-AE			268 264 300
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	turbo SSR	268 263 510		
ALTO / NILFISK	Высокопроизв. пылесос	turbo XL	268 263 510		268 264 310
ALTO / NILFISK	Высокопроизв. пылесос	turbo XL 25	268 263 510		268 264 310
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	turbo XL-SW	268 263 510	268 263 620	
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	turbo XL-SW/IH	268 263 610	268 263 620	
ALTO / NILFISK	Пылесос с клас. пылезаш.	turbo XL-SW/K1		268 263 620	
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	1000	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	2000 plera 6160 F	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	6160 F	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	6160 P dustri	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	6200 P Bulldog 6201 A	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	6201 A	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	6400 F	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	7402 B	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	7402 P	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	7403 B	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	7403 P	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	7408 P	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	7409 P	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	7413 B	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	8103 B	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	8202 B	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	8203 P	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	8204 B	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	9121 P	268 263 820		



## Идентификация воздушных фильтров

Производитель	ТYP	Марка пылесоса	Стандартный фильтр	Микрофильтр	Фильтр. сеточка
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	9127 P	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	AZ 90304-12	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	AZ 90304-75	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	AZ 90306-12A	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	AZ 91951-10	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	euromac v10	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	Hobby 11	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	Hobby 22	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	Hobby 24	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	Hobby 33	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	Hobby 36	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	Hobby 44	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	Hobby Vac 1000	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	Max 630	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	Max 7	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	Multisystem 3000	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	Multisystem 4000	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	Multisystem 500i	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	Plus 1000	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	Super 615 S1	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	Super 760	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	Synchro 22	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	Synchro 30	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	Synchro 30 A	268 263 820		
AQUAVAC	Пылес. для вл. и сух. уборки	Synchro 40 A	268 263 820		
FESTOOL	Мобил. всасыватель	CT 11 E	268 280 212		
FESTOOL	Мобил. всасыватель	CT 22 E	268 280 212		
FESTOOL	Мобил. всасыватель	CT 33 E/LE	268 280 212		
FESTOOL	Мобил. всасыватель	CT 44 E/LE	268 280 212		
FESTOOL	Мобил. всасыватель	CT 55 E	268 280 212		
FESTOOL	Мобил. всасыватель	CT Mini	268 228 400		
FESTOOL	Мобил. всасыватель	CTL 11 E	268 280 212		
FESTOOL	Мобил. всасыватель	CTL 22 E	268 280 212		
FESTOOL	Мобил. всасыватель	CTL 33 E/LE	268 280 212		
FESTOOL	Мобил. всасыватель	CTL 44 E/LE	268 280 212		
FESTOOL	Мобил. всасыватель	CTL 55 E	268 280 212		
FESTOOL	Мобил. всасыватель	CTL Mini	268 228 400		
FESTOOL	Мобил. всасыватель	CTM 11 E	268 280 212		
FESTOOL	Мобил. всасыватель	CTM 22 E	268 280 212		
FESTOOL	Мобил. всасыватель	CTM 33 E/LE	268 280 212		
FESTOOL	Мобил. всасыватель	CTM 44 E/LE	268 280 212		
FESTOOL	Мобил. всасыватель	CTM 55 E	268 280 212		
FESTOOL	Спец. пылесос	SR 12 /14/15	268 263 610	268 263 620	
FESTOOL	Спец. пылесос	SR 200/201	268 263 510		
FESTOOL	Спец. пылесос	SR 202 /203/212	268 263 610	268 263 620	
FESTOOL	Спец. пылесос	SR 301 /302/303	268 263 610	268 263 620	
FESTOOL	Спец. пылесос	SR 5	268 263 510		
FESTOOL	Спец. пылесос	SR 6	268 263 610	268 263 620	
FESTOOL	Спец. пылесос	SRH 204 E-AS		268 264 210	
FESTOOL	Спец. пылесос	SRH 45 E		268 264 210	
FESTOOL	Спец. пылесос	SRM 152	268 264 200		
FESTOOL	Спец. пылесос	SRM 212 LE-AS	268 263 610	268 263 620	
FESTOOL	Спец. пылесос	SRM 312 LE-AS	268 263 610	268 263 620	
FESTOOL	Спец. пылесос	SRM 45 E-AS	268 264 200		
FESTOOL	Спец. пылесос	SRM 70 LE-EC/B1	268 264 200		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	A 2701	268 228 200		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	A 2731 pt	268 228 200		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	A 2801 plus	268 228 200		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	K 2000 E	268 280 210		

Символы TYP Typ

## Идентификация воздушных фильтров

Производитель	Тип	Марка пылесоса	Стандартный фильтр	Микрофильтр	Фильтр. сеточка
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	K 2000 E	268 280 220		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	K 2000 TE	268 280 210		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	K 2000 TE	268 280 220		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	K 2501	268 228 200		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	K 2501 TE	268 228 200		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	K 2601 plus	268 228 200		
Kärcher	Очиститель полов/ковров	K 3001	268 228 200		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	K 3500 E	268 280 210		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	K 3500 E	268 280 220		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	K 3501	268 280 210		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	K 3501	268 280 220		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 14/1 Eco Te	268 280 220		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 181 profi	268 228 200		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 35 I Eco	268 228 330		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 35/1 Eco	268 228 330		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 35/1 Eco Bs	268 228 330		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 35/1 Eco M	268 228 310		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 35/1 Eco M	268 228 330		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 35/1 Eco Te	268 228 330		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 351 Eco	268 280 220		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 361 Eco	268 228 300		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 361 Eco BE	268 228 300		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 361 Eco Bs	268 228 330		
Kärcher	Пылесос с клас. пылезаш.	NT 361 Eco M	268 228 300		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 361 Eco M	268 228 330		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 361 Eco TE	268 228 300		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 45/1 Eco	268 228 330		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 45/1 Eco M	268 228 310		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 45/1 Eco M	268 228 330		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 45/1 Eco Te	268 228 330		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 55/1 Eco	268 228 330		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 55/1 Eco Bs	268 228 330		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 55/1 Eco M	268 228 310		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 55/1 Eco M	268 228 330		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 551 Eco	268 228 700		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 551 Eco M	268 228 700		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 561 Eco	268 228 330		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 561 Eco	268 228 300		
Kärcher	Пылесос с клас. пылезаш.	NT 561 Eco M	268 228 300		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 561 Eco M	268 228 330		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 561 Eco TE	268 228 300		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 611 Eco	268 228 330		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 611 Eco	268 228 300		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 611 Eco BS	268 228 330		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 611 Eco K	268 228 330		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 611 Eco KF	268 228 330		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 611 Eco M	268 228 330		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 611 Eco TE	268 228 300		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 65/2 Eco	268 228 600		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 65/2 Eco	268 228 620		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 65/2 Eco TC	268 228 600		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 65/2 Eco TC	268 228 620		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 700 Eco	268 228 700		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 702 Eco	268 228 700		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 72/2 Eco Tc	268 228 620		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 72/2 Eco TC	268 228 600		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	IVC 60/12-1 Tact Ec	268 228 900		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	IVC60/24-2 Tact <sup>2</sup>	268 228 900		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	IVC 60/24-2 TactLp	268 228 900		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	IVC60/24-2 Tact <sup>2</sup> M	268 228 900		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	IVC 60/30 Tact <sup>2</sup>	268 228 900		

## Идентификация воздушных фильтров

Производитель	Тип	Марка пылесоса	Стандартный фильтр	Микрофильтр	Фильтр. сеточка
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT65/2 Tact <sup>2</sup>	268 228 900		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT65/2 Tact <sup>2</sup> Tc	268 228 900		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT75/2 Tact <sup>2</sup> Me	268 228 900		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT75/2 Tact <sup>2</sup> MeTc	268 228 900		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	IVC 60/12-1Tact EC	268 228 910		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	IVC60/24-2 Tact <sup>2</sup>	268 228 910		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	IVC60/24-2 Tact <sup>2</sup> Lp	268 228 910		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	IVC60/30 Tact <sup>2</sup>	268 228 910		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT65/2 Tact <sup>2</sup>	268 228 910		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT65/2 Tact <sup>2</sup> Tc	268 228 910		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT75/2 Tact <sup>2</sup> Me	268 228 910		
Kärcher	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT75/2 tact <sup>2</sup> MeTc	268 228 910		
LAVOR	Вакуумный очиститель	GBX 22; GBX 32	268 263 810		
LAVOR	Вакуумный очиститель	Genio	268 263 810		
LAVOR	Вакуумный очиститель	GN 22; GN 32	268 263 810		
LAVOR	Вакуумный очиститель	GNX 22; GNX 32	268 263 810		
LAVOR	Вакуумный очиститель	Nilo	268 263 810		
PROTOOL	Всасыватель	VCP 250 E	268 263 510		
PROTOOL	Всасыватель	VCP 260 E-L		268 263 520	
PROTOOL	Всасыватель	VCP 260 E-M		268 263 520	
PROTOOL	Всасыватель	VCP 32 E			
ROWENTA	Многоцелевой пылесос	BP 61	268 269 000		
ROWENTA	Многоцелевой пылесос	Bully	268 269 000		
ROWENTA	Многоцелевой пылесос	Collecto	268 269 000		
ROWENTA	Многоцелевой пылесос	Multicraft (ZR-70)	268 269 000		
ROWENTA	Многоцелевой пылесос	NT-Serie (ZR-70)	268 269 000		
ROWENTA	Многоцелевой пылесос	RB-Serie (ZR-70)	268 269 000		
ROWENTA	Многоцелевой пылесос	ZR 80; ZR 81	268 269 000		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	820	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	1620	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	1020; 1030; 1031	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	1043 LG	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	1120 comfort	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	1120; 1130	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	1218 plus	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	1220 plus	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	1220 S	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	1220; 1231; 1243	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	1231 E	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	1250 S	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	1320; 1330	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	1445 S	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	1518; 1520	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	1520 C	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	1520 plus	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	1620 C	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	786/B	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	826 SD; 826 SDE	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	920; 926	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	931 SL	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Bravo 20 Biturbo	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Compact 20; 20R; 20S	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Hobby 1000	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Hobby Vac	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Inox 1220	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Inox 20 Professional	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Inox 30 Professional	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Junior 1216; 1230; 1516	268 269 100		

Символы TYP Тип

## Идентификация воздушных фильтров

Производитель	Тип	Марка пылесоса	Стандартный фильтр	Микрофильтр	Фильтр. сеточка
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Multivac Studio 1030 E	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Multivac Studio 1035	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Multivac Studio 1235	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Power Boy 1218	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Power Edition 1530	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Silverstar 1220; 1235	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Studio 1030	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Super 30	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Super 30 R	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Super 30 S	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Syntho	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Twin	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Vario 20	268 269 100		
THOMAS	Пылес. для вл. и сух. уборки	Vario 20 S	268 269 100		
TOP-CRAFT	Пылес. для вл. и сух. уборки	NT 0506; NT 0507; NT 0609	268 269 300		

Символы **W** Ватт **h** Высота **T<sub>h</sub>** Высота турбины **∅** Диаметр **Typ** Тип **VPE** Verpackungseinheit



## Турбины для пылесосов

Подходят для влажной и сухой уборки

- » Два шарикоподшипника
- » Двойная изоляция
- » Класс изоляции "В"



1-ступенчатая. 230 V / 50 Hz. Кабель "Тип 3" в комплекте поставки

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 101	Universal	1.000	144	45	144



2-ступенчатая. 230 V / 50 Hz. Кабель "Тип 1" в комплекте поставки

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 080 102	361	800	163	72	144
262 100 102	7568	1.000	170	72	144
262 120 102	7778-5	1.200	178	72	144
262 120 302	7363-12	1.200	163	72	144
262 120 702	586-2	1.200	170	67	144

С термозащитой

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 120 202	7778-4	1.200	178	72	144
262 140 102	7788	1.400	176	72	144



2-ступенчатая. 230 V / 50 Hz. Кабель "Тип 2" в комплекте поставки

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 120 502	A210	1.200	181	67	144



1-ступенчатая. 230 V / 50 Hz. Кабель "Тип 2" в комплекте поставки

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 110 101	061200219	1.100	133	49	148



2-ступенчатая. 230 V / 50 Hz. Кабель "Тип 2" в комплекте поставки

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 100 202	BDS 10302	1.000	167	70	144
262 120 602	BDS 12382	1.200	176	70	144



2-ступенчатая. 230 V / 50 Hz. Кабель "Тип 3" в комплекте поставки

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 120	069203004	1.200	176	67	144



2-ступенчатая. 230 V / 50 Hz. Кабель предварительно установлен

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 120 802	Universal	1.200	170	66	144



1-ступенчатая. 230 V / 50 Hz. Кабель предварительно установлен

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 110 001	061200043	1.100	136	50	144



2-ступенчатая. 24 V. Кабель предварительно установлен

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 050 230	069103006	500	171	68	144



2-ступенчатая. 230 V / 50 Hz. Кабель предварительно установлен

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 110 102	116 110-01	1.100	170	69	145



2-ступенчатая. 230 V / 50 Hz. Кабель предварительно установлен. TYP Universal

R+M Nr.	VPE	W	I	TI	Ø
262 120 902	1	1.200	172	66	148
262 120 902 006	6	1.200	172	66	148

## Турбины для пылесосов



1-ступенчатая. с воздухоотв. трубк. и патрубк. Напряж: 24 V. Кабель предварительно инсталлирован

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	∅
262 037 131	119 652-29	370	166	52	144



3-ступенч. с воздухоотв. трубкой. 230 V / 50 Hz. Кабель предварительно инсталлирован

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	∅
262 160 103	116 136-00	1.600	198	87	183



2-ступ. с воздухоотв. трубкой. 230 V / 50 Hz. Кабель предварительно инсталлирован

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	∅
262 100 112	061500048	1.000	172	69	144



2-ступ. с воздухоотв. трубк. и патрубк. . Вольт: 24 V. Кабель предварительно инсталлирован

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	∅
262 043 212	116 157-29	430	165	69	145



1-ступенчатая с воздухоотв. трубк. и патрубк. . 230 V / 50 Hz. Кабель "Тип 3" в комплекте поставки

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	∅
262 090 131	069400001	1.000	147	49	144



3-ступенчатая с воздухоотв. трубкой. Кабель предварительно инсталлирован  
262 064 113 : 24 V. 262 074 113 : 36 V

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	∅
262 064 113	116 515-13	640	199	91	144
262 074 113	116 513-13	740	199	91	144



2-ступенчатая с воздухоотв. трубкой. 24 V. Кабель предварительно инсталлирован

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	∅
262 043 112	116 157-00	430	165	69	145



2-ступенчатая с воздухоотв. трубкой. 24 V. Кабель предварительно инсталлирован

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	∅
262 050 112	63265R	500	168	72	144



2-ступенчатая. 230 V / 50 Hz. Кабель предварительно инсталлирован

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	∅
262 110 002	570	1.100	175	60	144



1-ступенчатая. 230 V / 50 Hz. Кабель предварительно инсталлирован

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	∅
262 120 104	402-6	1.200	128	42	134



1-ступенчатая. 230 V / 50 Hz. Кабель "Тип 1" в комплекте поставки

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	∅
262 150 104	404-2	1.500	128	42	134



1-ступенчатая. 230 V / 50 Hz. Без кабеля, (кабель "Тип 1" опционально)

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	∅
262 120 703	063700003	1.200	136	46	143
262 120 701	064200001	1.200	131	45	127

Символы W Ватт I Высота TI Высота турбины ∅ Диаметр TYP Тип

## Турбины для пылесосов

Остатки



K

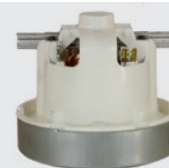
1-ступенчатая. 230 V / 50 Hz. Кабель "Тип 1" в комплекте поставки. с термозащитой

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 080 101	203-19	800	110	30	110



1-ступенчатая. 230 V / 50 Hz. Без кабеля, (кабель "Тип 1" опционально)

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 100 001	063200074	1.050	122	45	132

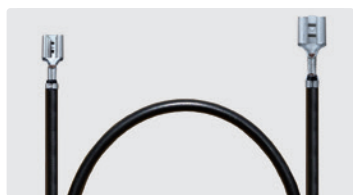


1-ступенчатая. 230 V / 50 Hz. Без кабеля, (кабель "Тип 1" опционально)

R+M Nr.	TYP	W	I	TI	Ø
262 120 801	063200085	1.200	128	51	132

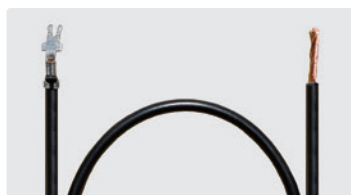
Другие турбины для пылесосов мы поставляем по запросу.

## Кабели для турбин



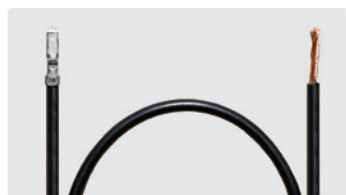
Плоская гильза 6,3 : плоская гильза 4,8. Кабель 500 мм. Тип 1

R+M Nr.
262 000 001



Вилка 3,5 : открыта. Кабель 300 мм. Тип 2

R+M Nr.
262 000 002



Плоский штекер 2,8 : открыта. Кабель 300 мм. Тип 3

R+M Nr.
262 000 003

## Угольные щетки



R+M Nr.	Подходит к R+M Nr.
262 000 102	262 080 102
262 000 102	262 100 102
262 000 102	262 120 102
262 000 102	262 120 202
262 000 102	262 120 302
262 000 202	262 140 102
262 000 202	262 120 702
262 000 402	262 100 202
262 000 402	262 120 602



R+M Nr.	Подходит к R+M Nr.
262 000 502	262 100 001
262 000 101	262 110 002
262 120 1	262 101
262 120 1	262 120
262 120 3	262 120 902

## Уплотнители



Резиновое кольцо. Для уплотнения и поднятия турбин

R+M Nr.	Ø	I
267 158 0	144 мм	20 мм

## Крышки для моторов



Крышки для моторов для турбин: 262 101, 262 120, 262 120 402, 262 120 502, 262 120 104

R+M Nr.
262 000 600

## Таблица соответствия турбин

**Много новых турбин для пылесосов в ассортименте - другие типы мы поставляем по запросу!**

R+M Nr.	Подходит для	VPE	TYP
262 100 102	Ackermann & Schmitt	1	Flex S 34
262 100 103 006	Ackermann & Schmitt	6	Flex S 34
262 120 802	Ackermann & Schmitt	1	Flex S 36 . S 38 K
262 120 804 006	Ackermann & Schmitt	6	Flex S 36 . S 38 K
262 160 103	Active	1	Pro . Pro Plus
262 050 230	Adiatek	1	Amber 66 - 24 Volt . Jade 50 . Jade 55 . Jade 55 C . Ruby 45 . Ruby 55
262 064 113	Adiatek	1	Coral 65
262 100 102	AL-CO	1	Jet Stream
262 100 103 006	AL-CO	6	Jet Stream
262 110 001	AL-CO	1	Alto-Nr. 47751
262 110 004 006	AL-CO	6	Alto-Nr. 47751
262 043 212	Alto	1	Encore L 17 . Encore S 17
262 043 213 006	Alto	6	Encore L 17 . Encore S 17
262 050 112	Alto	1	SSB 430 . SSB 540 . SSB 540 S . SSB 600 . SSE 600 . SSB 660 M . SSB 800 . SSE 800
262 050 112	Alto	1	Vision 17 E . Vision 17 B . Vision 20 E . Vision 21i . Vision V . Vision 26i . Vision 26 ix
262 080 102	Alto	1	M 1 . M 2 . M 2S-FA . M 2 AE . M 2 SW-K1
262 080 103 006	Alto	6	M 1 . M 2 . M 2S-FA . M 2 AE . M 2 SW-K1
262 100 102	Alto	1	1001 . 1001 Euro . 1001 KL . 1001 SA . 1001AE . 1001AE F . 1001 SA-K1 . 1001-SW-ICH . 1001-SWE-ICH
262 100 102	Alto	1	XL . XL-E . XL-25 . XL-SW-IH . XL-SWE-IH . XL-SW-K1
262 100 102	Alto	1	SQ 450-1H . SQ 650-1H . turbo 1001 . turbo 1001 Euro . turbo 1001 KI . turbo 1001 SA . turbo 1001 AE . turbo 1001 AE/F . turbo 1001 SA/KI . turbo 1001 SW/ICH . turbo 1001 SWE/ICH . turbo M1 . turbo M2 . turbo XL...
262 100 103 006	Alto	6	1001 . 1001 Euro . 1001 KL . 1001 SA . 1001AE . 1001AE F . 1001 SA-K1 . 1001-SW-ICH . 1001-SWE-ICH
262 100 103 006	Alto	6	XL . XL-E . XL-25 . XL-SW-IH . XL-SWE-IH . XL-SW-K1
262 100 103 006	Alto	6	SQ 450-1H . SQ 650-1H . turbo 1001 . turbo 1001 Euro . turbo 1001 KI . turbo 1001 SA . turbo 1001 AE . turbo 1001 AE/F . turbo 1001 SA/KI . turbo 1001 SW/ICH . turbo 1001 SWE/ICH . turbo M1 . turbo M2 . turbo XL...
262 120 202	Alto	1	SB 680 . SB 710 . SB 711
262 120 203 006	Alto	6	SB 680 . SB 710 . SB 711
262 120 202	Alto	1	Attix 3 (До моделей 2007) . Attix 4 . Attix 5 (До моделей 2007) . Attix 6 . Attix 7 . Attix 9 (До моделей 2007) . Attix 350-01/Attix 360-21/Attix 360-2M
262 120 203 006	Alto	6	Attix 3 (До моделей 2007) . Attix 4 . Attix 5 (До моделей 2007) . Attix 6 . Attix 7 . Attix 9 (До моделей 2007) . Attix 350-01/Attix 360-21/Attix 360-2M
262 120 202	Alto	1	SQ 400 . SQ 450 . SQ 450 . SQ 500 . SQ 550 . SQ 600 . SQ 650 . SQ 651-11 . Turbo SR-C . Turbo SR-U
262 120 203 006	Alto	6	SQ 400 . SQ 450 . SQ 450 . SQ 500 . SQ 550 . SQ 600 . SQ 650 . SQ 651-11 . Turbo SR-C . Turbo SR-U
262 120 102	Alto	1	Attix 3.. (bis 2007), Attix 4., Attix 5.. (bis 2007), Attix 6., Attix 7., Attix 9.. (bis 2007), SB 710, SB 711, SB 680, SQ 400, SQ 450-11, SQ 450-21, SQ 450-31, SQ 450-1M, SQ 450-3M, SQ 450-3H, SQ 500, SQ 550-11, SQ 550-21, SQ 550-31, SQ 600, SQ 650-11, SQ 650-61, SQ 650-71, SQ 650-1M, SQ 650-3M, SQ 650-3H, SQ 651-11, Turbo SR-C, Turbo SR-U
262 120 103 006	Alto	6	Attix 3.. (bis 2007), Attix 4., Attix 5.. (bis 2007), Attix 6., Attix 7., Attix 9.. (bis 2007), SB 710, SB 711, SB 680, SQ 400, SQ 450-11, SQ 450-21, SQ 450-31, SQ 450-1M, SQ 450-3M, SQ 450-3H, SQ 500, SQ 550-11, SQ 550-21, SQ 550-31, SQ 600, SQ 650-11, SQ 650-61, SQ 650-71, SQ 650-1M, SQ 650-3M, SQ 650-3H, SQ 651-11, Turbo SR-C, Turbo SR-U
262 140 102	Alto	1	SB Station 2000 . SB Station TA 00 . SQ 850-11
262 140 103 006	Alto	6	SB Station 2000 . SB Station TA 00 . SQ 850-11
262 064 113	Alto Clarke	1	V17 . V20 . V21 . Vision V . Encore 24 . Encore 26 . Encore 20L . Encore 20S
262 074 113	Alto Clarke	1	V26 . V32 . Encore 28 . Encore 33 . Encore 38
262 110 001	Alto Wap	1	ST 10.20
262 110 004 006	Alto Wap	6	ST 10.20
262 120 701	Alto Wap	1	Maxxi WD
262 160 103	Ashbys	1	Commander
262 080 102	AWA	1	Saugboy
262 080 103 006	AWA	6	Saugboy
262 100 102	AWA	1	Saugboy Compact
262 100 103 006	AWA	6	Saugboy Compact

Символы TYP Тип VPE Упаковка

**Таблица соответствия турбин**

R+M Nr.	Подходит для	VPE	TYP
262 120 102	BOSCH	1	GAS 25 GAS 50 GAS 50M
262 120 103 006	BOSCH	6	GAS 25 GAS 50 GAS 50M
262 110 102	CFM	1	127 (2 мотора) . 137 (3 мотора)
262 110 103 006	CFM	6	127 (2 мотора) . 137 (3 мотора)
262 050 230	Cimex	1	EB 600
262 043 112	Clarke	1	1700 . 2000
262 043 113 006	Clarke	6	1700 . 2000
262 043 212	Clarke	1	2000
262 043 213 006	Clarke	6	
262 050 112	Clarke	1	1700
262 050 230	Clarke	1	TB 18
262 064 113	Clarke	1	AD 240 . V 20 . V 21 . Vision V
262 074 113	Clarke	1	AD 280 . V 26 . V 32
262 043 212	Cleanfix	1	RA 400 . RA 530 B
262 043 213 006	Cleanfix	6	RA 400 . RA 530 B
262 050 112	Cleanfix	1	RA 55 B 50 . RA 80 B . RA 410 B . RA 430 B . RA 501 B . RA 561 B . RA 700 B . RA 800 . RA 900
262 100 001	Cleanfix	1	RS 05 . S 12+
262 100 002 006	Cleanfix	6	RS 05 . S 12+
262 043 112	Cleanfix	1	RA 430 B
262 043 113 006	Cleanfix	6	RA 430 B
262 100 001	Cleanfix	1	RS 05 . S 12+ . RA 430 B
262 100 002 006	Cleanfix	6	RS 05 . S 12+ . RA 430 B
262 100 112	Cleanfix	1	Compakt 1
262 043 112	Columbus	1	RA 55 B 50 . RA 80 B
262 043 113 006	Columbus	6	RA 55 B 50 . RA 80 B
262 050 112	Columbus	1	RA 55 B 50 . RA 80 B
262 050 230	Columbus	1	BF 42
262 064 113	Columbus	1	RA 66 . ARA 80 BM 100 . ARA 80 BM 150
262 110 102	Columbus	1	RA 43 . SW 2000 . SW 3000 . SW 53
262 110 103 006	Columbus	6	RA 43 . SW 2000 . SW 3000 . SW 53
262 120 801	Columbus	1	ST 7
262 120 701	Columbus	1	RS 27 . ST 22
262 120 702	Columbus	1	RS 27 . ST 22
262 120 704 006	Columbus	6	RS 27 . ST 22
262 037 131	Comac	1	Abila 17 . Abila 42 . Abila 45 . Abila 52
262 037 132 006	Comac	6	Abila 17 . Abila 42 . Abila 45 . Abila 52
262 043 112	Comac	1	CB 40 . CB 50 . L 17 B . L 17-41 B . S 42 B . L17 . 41B . Simpla 45 . Simpla 50
262 043 113 006	Comac	6	CB 40 . CB 50 . L 17 B . L 17-41 B . S 42 B . L17 . 41B . Simpla 45 . Simpla 50
262 050 112	Comac	1	CB 40 . CB 50 . L 17 B . L 17-41 B . S 42 B . L17 . 41B . Simpla 45 . Simpla 50
262 050 230	Comac	1	L 20 . L 24 B . LB 20
262 074 113	Comac	1	C 83 B . C 85 B . C 100 B . C 104 B . C 125 . Flexy 75 . Flexy 85 . Tripla 65 . Tripla 75
262 100 102	Comac	1	CA 30 . CA 80
262 100 103 006	Comac	6	CA 30 . CA 80
262 043 212	Comac	1	Simpla 45 . Simpla 50
262 043 213 006	Comac	6	Simpla 45 . Simpla 50
262 043 112	Dulevo	1	Hydro 18 . Hydro 20
262 043 113 006	Dulevo	6	Hydro 18 . Hydro 20
262 043 212	Electrolux	1	34 SB . 355 B
262 043 213 006	Electrolux	6	34 SB . 355 B
262 100 001	Elektrolux	1	Z 910
262 100 002 006	Elektrolux	6	Z 910
262 160 103	Elite	1	dl . 2000
262 120 102	Fein	1	SQ 450-21
262 120 103 006	Fein	6	SQ 450-21
262 120 202	Fein	1	SQ 450-21
262 120 203 006	Fein	6	SQ 450-21
262 110 001	Festo / Festool	1	CTL Midi
262 110 004 006	Festo / Festool	6	CTL Midi
262 100 102	Festool	1	SR 5 E . SR 5 E-AS . SR 5 LE-AS . SR 6 E-AS . SR 12 E-AS . SR 12 LE-AS . SR 13 E . SR 14 E-AS
262 100 103 006	Festool	6	SR 5 E . SR 5 E-AS . SR 5 LE-AS . SR 6 E-AS . SR 12 E-AS . SR 12 LE-AS . SR 13 E . SR 14 E-AS
262 100 102	Festool	1	SR 14 LE-AS . SR 15 E



## Таблица соответствия турбин

**Много новых турбин для пылесосов в ассортименте - другие типы мы поставляем по запросу!**

R+M Nr.	Подходит для	VPE	TYP
262 100 103 006	Festool	6	SR 14 LE-AS . SR 15 E
262 120 102	Festool	1	CTL 22 E . SR 212 LE-AS . SRH 204 E-AS
262 120 103 006	Festool	6	CTL 22 E . SR 212 LE-AS . SRH 204 E-AS
262 120 202	Festool	1	SR 151E-AS . SR 151 LE-AS . SRM 152 E-AS . SRH 153 . SR 200 E . SR 201 E-AS . SR 201 LE-AS
262 120 203 006	Festool	6	SR 151E-AS . SR 151 LE-AS . SRM 152 E-AS . SRH 153 . SR 200 E . SR 201 E-AS . SR 201 LE-AS
262 120 202	Festool	1	SR 202 E-AS . SE 203 E-AS . SR 203 LE-AS . SR 301 L-AS . SE 301 LE-AS . SR 302 E-AS . SR 303 E-AS
262 120 203 006	Festool	6	SR 202 E-AS . SE 203 E-AS . SR 203 LE-AS . SR 301 L-AS . SE 301 LE-AS . SR 302 E-AS . SR 303 E-AS
262 120 202	Festool	1	SR 212 . SR 312 . SRH 204 E-AS . SR 212 LE-AS . SRH 204 E-AS
262 120 203 006	Festool	6	SR 212 . SR 312 . SRH 204 E-AS . SR 212 LE-AS . SRH 204 E-AS
262 120 802	Festool	1	CT 22, CT 33, CTL 22 E/SR 15 TE-AS, SR 151 LE-AS, SR 200 E, SR 201 LE-AS, SR 202 LE-AS, SR 202 E-AS, SR 212,
262 120 804 006	Festool	6	CT 22, CT 33, CTL 22 E/SR 15 TE-AS, SR 151 LE-AS, SR 200 E, SR 201 LE-AS, SR 202 LE-AS, SR 202 E-AS, SR 212
262 120 802	Festool	1	SR 212 LE-AS, SR 301 L-AS, SR 302 E-AS, SR 303 E-AS, SRM152 E-AS, SRH 153, SHR 201 E-AS, SE 203 E-AS, SE 203
262 120 804 006	Festool	6	SR 212 LE-AS, SR 301 L-AS, SR 302 E-AS, SR 303 E-AS, SRM152 E-AS, SRH 153, SHR 201 E-AS, SE 203 E-AS, SE 203
262 120 802	Festool	1	LE-AS, SHR 204 E-AS, SE 301 LE-AS
262 120 804 006	Festool	6	LE-AS, SHR 204 E-AS, SE 301 LE-AS
262 037 131	Fimap	1	Mini
262 037 132 006	Fimap	6	Mini
262 043 212	Fimap	1	42 . 452 . 52 . 502 . 53 BTM . Gamma 50
262 043 213 006	Fimap	6	42 . 452 . 52 . 502 . 53 BTM . Gamma 50
262 064 113	Fimap	1	Gamma 65
262 074 113	Fimap	1	Magna 100 S
262 050 112	Fiorentini	1	Monodisco S 45 B . Monodisco S 53 B
262 050 230	Fiorentini	1	ICM 21 . ICM 26 B
262 120 702	Flex	1	S 47
262 120 704 006	Flex	6	S 47
262 100 102	Flex-Ackermann	1	Flex S 34
262 100 103 006	Flex-Ackermann	6	Flex S 34
262 120 102	Flex-Ackermann	1	Flex S 38 K
262 120 103 006	Flex-Ackermann	6	Flex S 38 K
262 120 202	Flex-Ackermann	1	Flex S 38 K
262 120 203 006	Flex-Ackermann	6	Flex S 38 K
262 043 212	Floor	1	Shark 45 . Shark 54 . Shark 60
262 043 213 006	Floor	6	Shark 45 . Shark 54 . Shark 60
262 050 112	Floor	1	54 ECO
262 074 113	Floor	1	450 . 530
262 100 112	Floor	1	F 43 . 450 CD
262 037 131	Floordress	1	S 12 +
262 037 132 006	Floordress	6	S 12 +
262 100 001	Floordress	1	S 12 +
262 100 002 006	Floordress	6	S 12 +
262 043 112	Floorpul	1	AM116157.13
262 043 113 006	Floorpul	6	AM116157.13
262 043 212	Floorpul	1	AM116157.29
262 043 213 006	Floorpul	6	AM116157.29
262 050 230	Floorpul	1	Stars 50 . Stars 60
262 064 113	Floorpul	1	AM116515.13
262 074 113	Floorpul	1	AM116513.13
262 120 502	Früh	1	Ronda 200
262 043 112	Gansow	1	35 BF 46
262 043 113 006	Gansow	6	35 BF 46
262 050 112	Gansow	1	35 BF 46
262 110 102	Ghibli	1	AS10 . AS27 . AS59 . AS59P . AS60
262 110 103 006	Ghibli	6	AS10 . AS27 . AS59 . AS59P . AS60
262 120 502	Ghibli	1	AS 400
262 120 701	Ghibli	1	GHIBLI 2505325

Символы **TYP** Тип **VPE** Упаковка

### Таблица соответствия турбин

R+M Nr.	Подходит для	VPE	TYP
262 120 702	Ghibli	1	Hilti VC20 . VC 40 (старшая модель)
262 120 704 006	Ghibli	6	Hilti VC20 . VC 40 (старшая модель)
262 120 902	Ghibli	1	AS 400
262 100 001	Ghibli	1	AS 6
262 100 002 006	Ghibli	6	AS 6
262 120 701	Ghibli	1	AS 9 . SP 8
262 064 113	Gutbrod	1	NRA 600 BAE
262 043 212	Hako	1	B 43 . B 43 Super . B 55 . B 65 . B 75 . B 85 . B 450 . B 530 . B 550 . B 650 . B 750 . B 850
262 043 213 006	Hako	6	B 43 . B 43 Super . B 55 . B 65 . B 75 . B 85 . B 450 . B 530 . B 550 . B 650 . B 750 . B 850
262 050 230	Hako	1	SBR 50 . SBR 60
262 074 113	Hako	1	B 90 . BS 100 . Hakomatic 100 . Hakomatic 130 . Hakomatic 1000-100 . Hakomatic 1000-130
262 110 102	Hako	1	E 350
262 110 103 006	Hako	6	E 350
262 120 102	Hako	1	VC 380 H . VC 380 W . VC 500 W . VC 640 S . VC 640 W
262 120 103 006	Hako	6	VC 380 H . VC 380 W . VC 500 W . VC 640 S . VC 640 W
262 120 202	Hako	1	VC 380 H . VC 380 W . VC 500 W . VC 640 S . VC 640 W
262 120 203 006	Hako	6	VC 380 H . VC 380 W . VC 500 W . VC 640 S . VC 640 W
262 120 701	Hako	1	Super Vac L 1-30
262 120 802	Hako	1	VC 380 H, VC 380 W, VC 500 W, VC 640 S, VC 640 W
262 120 804 006	Hako	6	VC 380 H, VC 380 W, VC 500 W, VC 640 S, VC 640 W
262 140 102	Hako	1	VC 800 W
262 140 103 006	Hako	6	VC 800 W
262 064 113	Hefter	1	ST 81 . ST 111
262 043 112	Henkel	1	BA 4300
262 043 113 006	Henkel	6	BA 4300
262 120 102	Hilti	1	WVC 40-M
262 120 103 006	Hilti	6	WVC 40-M
262 120 202	Hilti	1	WVC 40-M
262 120 203 006	Hilti	6	WVC 40-M
262 120 802	Hilti	1	WVC 40-M
262 120 804 006	Hilti	6	WVC 40-M
262 100 001	Hitachi	1	CV 200 CV 300
262 100 002 006	Hitachi	6	CV 200 CV 300
262 120 801	Igefa	1	VC 14
262 100 001	Igefa	1	VC 14
262 100 002 006	Igefa	6	VC 14
262 110 102	IPC	1	Cleantime 12
262 110 103 006	IPC	6	Cleantime 12
262 043 112	Kärcher	1	BD 450 . BD 550 . BR 530 . BR 550 . BR 700 (24V-BAT)
262 043 113 006	Kärcher	6	BD 450 . BD 550 . BR 530 . BR 550 . BR 700 (24V-BAT)
262 050 112	Kärcher	1	B 60 . BD 90/140 R . BD 550 . BD 750 . BR 75/140 R ECO . BR 90/140 R . BR 530 . BR 550 (24V-BAT) . BR 700 . BR 750
262 074 113	Kärcher	1	BD 700 . BR 700
262 080 101	Kärcher	1	T 7/1 . T 10/1 . T 12/1 . T 15/1 . T 17/1
262 080 102	Kärcher	1	BR 400 . DUO SB
262 080 103 006	Kärcher	6	BR 400 . DUO SB
262 101	Kärcher	1	NT 221 . NT 351 . NT 361
262 110 101	Kärcher	1	6.490-110
262 110 102	Kärcher	1	NT 601 . NT 651 . NT 800 . NT 801
262 110 103 006	Kärcher	6	NT 601 . NT 651 . NT 800 . NT 801
262 120 102	Kärcher	1	DUO SB Serie
262 120 103 006	Kärcher	6	DUO SB Serie
262 120 104	Kärcher	1	A 2200 . WD 5.400 . WD 5.500 . WD 5.600
262 120 702	Kärcher	1	NT 361 ECO . NT 561 ECO . NT65/2 ECO . NT 72/2 ECO
262 120 703	Kärcher	1	NT 14-1 . NT 25-1 . NT 35-1 . NT 45-1 . NT 55-1 . 6.490-166.0
262 120 704 006	Kärcher	6	NT 14-1 . NT 25-1 . NT 35-1 . NT 45-1 . NT 55-1 . 6.490-166.0
262 120 802	Kärcher	1	T 201
262 120 804 006	Kärcher	6	T 201
262 160 103	Kärcher	1	Puzzi Profi K . Puzzi Profi 200
262 110 001	Kärcher	1	2501 . 2801 . A 2800 . 2001 . 2501 . NT 200 . NT 221 . NT 301 . NT 351 . NT 27-1
262 110 004 006	Kärcher	6	2501 . 2801 . A 2800 . 2001 . 2501 . NT 200 . NT 221 . NT 301 . NT 351 . NT 27-1

Таблица соответствия турбин

R+M Nr.	Подходит для	VPE	TYP
262 100 001	Kärcher	1	T12-1
262 100 002 006	Kärcher	6	T12-1
262 100 112	Kärcher	1	BR 530 ( 230V/50Hz) . BR 550 ( 230V/50Hz)
262 120 701	Kärcher	1	SV 1902 . SV 1820
262 100 001	Kenter Kenbo	1	Silent 25 S Plus
262 100 002 006	Kenter Kenbo	6	Silent 25 S Plus
262 140 102	Kistool	1	1515 N
262 140 103 006	Kistool	6	1515 N
262 074 113	Kleenrite	1	HX 5120
262 100 102	Makita	1	441
262 100 103 006	Makita	6	441
262 120 102	Makita	1	443 . 444 M . 447 L
262 120 103 006	Makita	6	443 . 444 M . 447 L
262 120 202	Makita	1	443 . 444 M . 447 L
262 120 203 006	Makita	6	443 . 444 M . 447 L
262 120 802	Makita	1	443, 444 M
262 120 804 006	Makita	6	443, 444 M
262 043 112	Minuteman	1	170
262 043 113 006	Minuteman	6	170
262 064 113	Minuteman	1	200 . 340
262 074 113	Minuteman	1	320 . 3200 . 3800
262 043 212	Nilco	1	E 400 . E 410 . E480
262 043 213 006	Nilco	6	E 400 . E 410 . E480
262 050 112	Nilco	1	430 B
262 101	Nilco	1	S 18
262 110 102	Nilco	1	445
262 110 103 006	Nilco	6	445
262 140 102	Nilco	1	GS 1725
262 140 103 006	Nilco	6	GS 1725
262 110 001	Nilco	1	S 17 NT . S 18 . S 32
262 110 004 006	Nilco	6	S 17 NT . S 18 . S 32
262 043 112	Nilfisk-Advance	1	BA 450 . BA 530 . BA 600 . BA 650 . SSB 430 . SSB 480 . SSB 540 . SSB 540 S . SSB 600 . SSE
262 043 113 006	Nilfisk-Advance	6	BA 450 . BA 530 . BA 600 . BA 650 . SSB 430 . SSB 480 . SSB 540 . SSB 540 S . SSB 600 . SSE
262 043 212	Nilfisk-Advance	1	W 345
262 043 213 006	Nilfisk-Advance	6	W 345
262 050 112	Nilfisk-Advance	1	BA 430 . BA 450 . BA 451 . BA 530 . BA 531 . BA 600 . BA 650
262 064 113	Nilfisk-Advance	1	BR 700 . BR 750 . BR 850 . BR 1000 . Trac 240
262 074 113	Nilfisk-Advance	1	AR 4100 . Trac 280 . BA 700 S . BA 800 . BR 850
262 100 001	Nilfisk-Advance	1	GD 1000 . GMP Serie . Viking GD 110 . GM 80
262 100 002 006	Nilfisk-Advance	6	GD 1000 . GMP Serie . Viking GD 110 . GM 80
262 100 102	Nilfisk-Advance	1	UZ 878
262 100 103 006	Nilfisk-Advance	6	UZ 878
262 120 102	Nilfisk-Advance	1	IVB . 3
262 120 103 006	Nilfisk-Advance	6	IVB . 3
262 120 202	Nilfisk-Advance	1	IVB . 3
262 120 203 006	Nilfisk-Advance	6	IVB . 3
262 120 502	Nilfisk-Advance	1	WD 200
262 120 701	Nilfisk-Advance	1	GWD 375 . GWD 350
262 120 801	Nilfisk-Advance	1	Bacuum . GD 1000 . GD 2000 . GMP Serie . GS 82 . King GM 200 . King GM 300 . GM 80
262 120 802	Nilfisk-Advance	1	IVB/3
262 120 804 006	Nilfisk-Advance	6	IVB/3
262 120 902	Nilfisk-Advance	1	WD 200
262 043 212	Nilfisk-Alto	1	2000 . Encore S 17 . L 17
262 043 213 006	Nilfisk-Alto	6	2000 . Encore S 17 . L 17
262 050 112	Nilfisk-Alto	1	SSB 400 . SSB 430 . SSB 480 . SSB 480 W . SSB 540 . SSB 540 S . SSB 600 . SSE 600 . SSB 660 M . SSB 80 [...]
262 050 112	Nilfisk-Alto	1	Scrubtec 343 B . B Combi . E . Vision 17 E+B . Vision 20 E . Vision 21i . Vision V . Vision 26i + [...]
262 064 113	Nilfisk-Alto	1	Encore 24 . Encore 26 . Encore L 20 (24 version) . Encore S 20 (24 volt)
262 074 113	Nilfisk-Alto	1	Encore 28 . Encore 33 . Encore 38 . R 38 . Scrubtec 770 S . Vision 26 . Vision 32

Символы TYP Тип VPE Упаковка

**Таблица соответствия турбин**

R+M Nr.	Подходит для	VPE	TYP
262 110 001	Nilfisk-Alto	1	ST 10.20 . ST Aero . Alto-Nr. 47751
262 110 004 006	Nilfisk-Alto	6	ST 10.20 . ST Aero . Alto-Nr. 47751
262 080 102	Nilfisk-Alto	1	M 1 . M 2 . M 2S-FA . M 2 AE . M 2 SW-K1
262 080 103 006	Nilfisk-Alto	6	M 1 . M 2 . M 2S-FA . M 2 AE . M 2 SW-K1
262 100 102	Nilfisk-Alto	1	SQ 450-1H . SQ 650-1H . turbo 1001 . turbo 1001 Euro . turbo 1001 KI . turbo 1001 SA . turbo 1001 AE
262 100 102	Nilfisk-Alto	1	turbo 1001 AE/F . turbo 1001 SA/KI . turbo 1001 SW/ICH . turbo 1001 SWE/ICH . turbo M1 . turbo M2 turbo XL...
262 100 103 006	Nilfisk-Alto	6	SQ 450-1H . SQ 650-1H . turbo 1001 . turbo 1001 Euro . turbo 1001 KI . turbo 1001 SA . turbo 1001 AE
262 100 103 006	Nilfisk-Alto	6	turbo 1001 AE/F . turbo 1001 SA/KI . turbo 1001 SW/ICH . turbo 1001 SWE/ICH . turbo M1 . turbo M2
262 100 103 006	Nilfisk-Alto	6	turbo XL...
262 120 102	Nilfisk-Alto	1	SB 680 . SB 710 . SB 711
262 120 103 006	Nilfisk-Alto	6	SB 680 . SB 710 . SB 711
262 120 102	Nilfisk-Alto	1	Attix 3 (до 2007 г) . Attix 4 . Attix 5 (До моделей 2007г) . Attix 6 . Attix 7 . Attix 9 (до 2007 г)
262 120 103 006	Nilfisk-Alto	6	Attix 3 (до 2007 г) . Attix 4 . Attix 5 (до 2007 г) . Attix 6 . Attix 7 . Attix 9 (до 2007 г)
262 120 102	Nilfisk-Alto	1	Attix 350-01/Attix 360-21/Attix 360-2M
262 120 103 006	Nilfisk-Alto	6	Attix 350-01/Attix 360-21/Attix 360-2M
262 120 102	Nilfisk-Alto	1	SQ 400 . SQ 450 . SQ 450 . SQ 500 . SQ 550 . SQ 600 . SQ 650 . SQ 651-11 . Turbo SR-C . Turbo SR-U
262 120 103 006	Nilfisk-Alto	6	SQ 400 . SQ 450 . SQ 450 . SQ 500 . SQ 550 . SQ 600 . SQ 650 . SQ 651-11 . Turbo SR-C . Turbo SR-U
262 120 202	Nilfisk-Alto	1	SB 680 . SB 710 . SB 711
262 120 203 006	Nilfisk-Alto	6	SB 680 . SB 710 . SB 711
262 120 202	Nilfisk-Alto	1	Attix 3 (до 2007 г) . Attix 4 . Attix 5 (до 2007 г) . Attix 6 . Attix 7 . Attix 9 (до 2007 г)
262 120 203 006	Nilfisk-Alto	6	Attix 3 (до 2007 г) . Attix 4 . Attix 5 (до 2007 г) . Attix 6 . Attix 7 . Attix 9 (до 2007 г)
262 120 202	Nilfisk-Alto	1	Attix 350-01/Attix 360-21/Attix 360-2M
262 120 203 006	Nilfisk-Alto	6	Attix 350-01/Attix 360-21/Attix 360-2M
262 120 202	Nilfisk-Alto	1	SQ 400 . SQ 450 . SQ 450 . SQ 500 . SQ 550 . SQ 600 . SQ 650 . SQ 651-11 . Turbo SR-C . Turbo SR-U
262 120 203 006	Nilfisk-Alto	6	SQ 400 . SQ 450 . SQ 450 . SQ 500 . SQ 550 . SQ 600 . SQ 650 . SQ 651-11 . Turbo SR-C . Turbo SR-U
262 120 701	Nilfisk-Alto	1	Maxxi WD . Maxxi WD 7
262 120 702	Nilfisk-Alto	1	Maxxi GWD 300 . GWD 375
262 120 704 006	Nilfisk-Alto	6	Maxxi GWD 300 . GWD 375
262 120 802	Nilfisk-Alto	1	Attix 3.. (до 2007 г), Attix 4.., Attix 5.. (до 2007 г), Attix 6.., Attix 7.., Attix 9.. (до 2007 г), SB 710, SB 711, SB 680
262 120 804 006	Nilfisk-Alto	6	Attix 3.. (до 2007 г), Attix 4.., Attix 5.. (до 2007 г), Attix 6.., Attix 7.., Attix 9.. (до 2007 г), SB 710, SB 711, SB 680
262 120 802	Nilfisk-Alto	1	SQ 400, SQ 450-11, SQ 450-21, SQ 450-31, SQ 450-1M, SQ 450-3M, SQ 450-3H, SQ 500, SQ 550-11 SQ 550-21,
262 120 804 006	Nilfisk-Alto	6	SQ 400, SQ 450-11, SQ 450-21, SQ 450-31, SQ 450-1M, SQ 450-3M, SQ 450-3H, SQ 500, SQ 550-11 SQ 550-21
262 120 802	Nilfisk-Alto	1	SQ 550-31, SQ 600, SQ 650-11, SQ 650-61, SQ 650-71, SQ 650-1M, SQ 650-3M, SQ 650-3H, SQ 651-11
262 120 804 006	Nilfisk-Alto	6	SQ 550-31, SQ 600, SQ 650-11, SQ 650-61, SQ 650-71, SQ 650-1M, SQ 650-3M, SQ 650-3H, SQ 651-11
262 120 802	Nilfisk-Alto	1	Turbo SR-C, Turbo SR-U
262 120 804 006	Nilfisk-Alto	6	Turbo SR-C, Turbo SR-U
262 140 102	Nilfisk-Alto	1	SB Station 2000 . SB Station TA 00 . SQ 850-11
262 140 103 006	Nilfisk-Alto	6	SB Station 2000 . SB Station TA 00 . SQ 850-11
262 043 112	Nobles	1	1700 . 2000
262 043 113 006	Nobles	6	1700 . 2000
262 050 112	Nobles	1	1700 . 2000
262 064 113	Nobles	1	2400 . 2700
262 080 102	Numatic	1	WVD 2002 P
262 080 103 006	Numatic	6	WVD 2002 P
262 100 001	Numatic	1	Henry HVR 200
262 100 002 006	Numatic	6	Henry HVR 200
262 100 102	Numatic	1	WVD 900
262 100 103 006	Numatic	6	WVD 900
262 110 102	Numatic	1	WVD572 . WV 900
262 110 103 006	Numatic	6	WVD572 . WV 900
262 120 802	Numatic	1	TTB 3450
262 120 804 006	Numatic	6	TTB 3450
262 100 001	Numatic	1	Henry HVR 200
262 100 002 006	Numatic	6	Henry HVR 200
262 120 502	Portotecnica	1	Lavamatic 450
262 074 113	Power Boss	1	TSS 65

Таблица соответствия турбин

R+M Nr.	Подходит для	VPE	TYP
262 120 801	Profi-Europe	1	Profi 1
262 120 102	Protool	1	VCP 450 E-L
262 120 103 006	Protool	6	VCP 450 E-L
262 110 001	Protool	1	VCP 30 E
262 110 004 006	Protool	6	VCP 30 E
262 043 212	Pulimat	1	345
262 043 213 006	Pulimat	6	
262 050 230	Pulimat	1	355 . 365 . 375
262 050 230	RCM	1	LB 530
262 120 102	Renfert	1	Vortex Compact 2 L 230 . Vortex Compact 2 EC 230 . Vortex Compact 2 L 120 . Vortex EC 2 M 230 V
262 120 103 006	Renfert	6	Vortex Compact 2 L 230 . Vortex Compact 2 EC 230 . Vortex Compact 2 L 120 . Vortex EC 2 M 230 V
262 120 202	Renfert	1	Vortex Compact 2 L 230 . Vortex Compact 2 EC 230 . Vortex Compact 2 L 120 . Vortex EC 2 M 230 V
262 120 203 006	Renfert	6	Vortex Compact 2 L 230 . Vortex Compact 2 EC 230 . Vortex Compact 2 L 120 . Vortex EC 2 M 230 V
262 120 802	Renfert	1	Vortex Compact 2 L 230 . Vortex Compact 2 EC 230 . Vortex Compact 2 L 120 . Vortex EC 2 M 230 V
262 120 804 006	Renfert	6	Vortex Compact 2 L 230 . Vortex Compact 2 EC 230 . Vortex Compact 2 L 120 . Vortex EC 2 M 230 V
262 050 112	Rotofill	1	R 36 AT SS
262 120 502	Rotofill	1	R 31 AL SS
262 120 502	Ruwac	1	WS 2000
262 120 902	Ruwac	1	WS 2000
262 120 102	Scheppach	1	Wovota 4
262 120 103 006	Scheppach	6	Wovota 4
262 120 202	Scheppach	1	Wovota 4
262 120 203 006	Scheppach	6	Wovota 4
262 100 102	SIA	1	Siaclean UE-1
262 100 103 006	SIA	6	Siaclean UE-1
262 120 102	SIA	1	Siaclean CE 3H . Siaclean CP 3 H
262 120 103 006	SIA	6	Siaclean CE 3H . Siaclean CP 3 H
262 120 202	SIA	1	Siaclean CE 3H . Siaclean CP 3 H
262 120 203 006	SIA	6	Siaclean CE 3H . Siaclean CP 3 H
262 050 230	Sorma	1	Kobra 5064 . Kobra 4100
262 064 113	Sorma	1	Kobra 5560
262 074 113	Sorma	1	5152 K
262 120 102	Sorma	1	520
262 120 103 006	Sorma	6	520
262 120 202	Sorma	1	520
262 120 203 006	Sorma	6	520
262 120 802	Sorma	1	520
262 120 804 006	Sorma	6	520
262 120 502	Sorma	1	Kobra 600
262 100 202	Soteco	1	BDS35
262 120 602	Soteco	1	BDS45
262 120 801	Sprintus	1	T 11
262 110 001	Starmix	1	AS 1232
262 110 004 006	Starmix	6	AS 1232
262 100 102	Stihl	1	SE 100, SE 200, SE 201, SE 202
262 100 103 006	Stihl	6	SE 100, SE 200, SE 201, SE 202
262 101	Stihl	1	SE 50-90 . SE 60-60E
262 120 102	Stihl	1	SE 120 . SE 120 E . SE 121 . SE 121 E . SE 122 . SE 122 E . SE 61 . SE 61 E
262 120 103 006	Stihl	6	SE 120 . SE 120 E . SE 121 . SE 121 E . SE 122 . SE 122 E . SE 61 . SE 61 E
262 120 202	Stihl	1	SE 120 . SE 120 E . SE 121 . SE 121 E . SE 122 . SE 122 E . SE 61 . SE 61 E
262 120 203 006	Stihl	6	SE 120 . SE 120 E . SE 121 . SE 121 E . SE 122 . SE 122 E . SE 61 . SE 61 E
262 120 802	Stihl	1	SE 61, SE 61 E, SE 120, SE 120 E, SE 121, SE 121 E, SE 122, SE 122 E, SE 121
262 120 804 006	Stihl	6	SE 61, SE 61 E, SE 120, SE 120 E, SE 121, SE 121 E, SE 122, SE 122 E, SE 121
262 110 001	Stihl	1	SE 50 - 90 . SE 60 - 60 E
262 110 004 006	Stihl	6	SE 50 - 90 . SE 60 - 60 E
262 140 102	Swiss Vacuum	1	PU 120
262 140 103 006	Swiss Vacuum	6	PU 120

Символы TYP Тип VPE Упаковка



### Таблица соответствия турбин

R+M Nr.	Подходит для	VPE	TYP
262 043 112	Taski	1	110 . Combimat 600 . Combimat 800 BMS . 600 . 1100
262 043 113 006	Taski	6	110 . Combimat 600 . Combimat 800 BMS . 600 . 1100
262 050 112	Taski	1	110 . Combimat 600 . Combimat 800 BMS
262 050 230	Taski	1	Swingo 750 . Swingo 1250
262 110 102	Taski	1	S 3 K
262 110 103 006	Taski	6	S 3 K
262 043 112	Tennant	1	T 3
262 043 113 006	Tennant	6	T 3
262 043 212	Tennant	1	5100
262 043 213 006	Tennant	6	5100
262 064 113	Tennant	1	2001 . 2401 . 5400 . T5
262 074 113	Tennant	1	510 . 515 . 5680 . 5700 . 7100 . 7200 . 7300 . 7400
262 160 103	Truvox	1	Valet
262 100 001	Vermop	1	Jet Vac
262 100 002 006	Vermop	6	Jet Vac
262 120 102	WAP	1	SQ 4 . SQ 450-11 . SQ 550-11 . SQ 650-11 . SQ 651-11 . SQ 850-11
262 120 103 006	WAP	6	SQ 4 . SQ 450-11 . SQ 550-11 . SQ 650-11 . SQ 651-11 . SQ 850-11
262 120 802	WAP	1	M2 L
262 120 804 006	WAP	6	M2 L
262 110 001	WAP	1	RA 500 E
262 110 004 006	WAP	6	RA 500 E
262 101	WAP Alto	1	ST . Aero
262 120 102	WAP Alto	1	SQ 400 . SQ 450 . SQ 450 . SQ 500 . SQ 550 . SQ 600 . SQ 650 . SQ 651-11 . Turbo SR-C . Turbo SR-U
262 120 103 006	WAP Alto	6	SQ 400 . SQ 450 . SQ 450 . SQ 500 . SQ 550 . SQ 600 . SQ 650 . SQ 651-11 . Turbo SR-C . Turbo SR-U
262 120 104	WAP Alto	1	Attix 30 . 40 . 50
262 120 202	WAP Alto	1	SQ 400-600 . Attix 350 . 550 . 560 . 7
262 120 203 006	WAP Alto	6	SQ 400-600 . Attix 350 . 550 . 560 . 7
262 140 102	WAP Alto	1	SQ 651-11 . SQ 850
262 140 103 006	WAP Alto	6	SQ 651-11 . SQ 850
262 100 102	Wap-ALTO	1	SQ 450-1H . SQ 650-1H . turbo 1001 . turbo 1001 Euro . turbo 1001 KI . turbo 1001 SA . turbo 1001 AE . turbo 1001 AE/F . turbo 1001 SA/KI . turbo 1001 SW/ICH . turbo 1001 SWE/ICH . turbo M1 . turbo M2 . turbo XL...
262 100 103 006	Wap-ALTO	6	SQ 450-1H . SQ 650-1H . turbo 1001 . turbo 1001 Euro . turbo 1001 KI . turbo 1001 SA . turbo 1001 AE . turbo 1001 AE/F . turbo 1001 SA/KI . turbo 1001 SW/ICH . turbo 1001 SWE/ICH . turbo M1 . turbo M2 . turbo XL...
262 043 112	Weidner	1	Comet (все модели с аккумуляторными батареями)
262 043 113 006	Weidner	6	Comet (все модели с аккумуляторными батареями)
262 050 112	Weidner	1	Comet (все модели с аккумуляторными батареями)
262 100 001	Wetroc	1	Monovac 6 . Monovac 9
262 100 002 006	Wetroc	1	Monovac 6 . Monovac 9
262 050 230	Wetrok	1	Duomatic 430 B . Duomatic 501 BM
262 064 113	Wetrok	1	500 . 650
262 074 113	Wetrok	1	800
262 100 001	Wetrok	1	Monovac 6 . Monovac 9
262 100 002 006	Wetrok	1	Monovac 6 . Monovac 9
262 110 102	Wetrok	1	Duovack 18 . 34
262 110 103 006	Wetrok	6	Duovack 18 . 34
262 120 701	Wetrok	1	Twin Vac 18
262 120 701	Wetrok	1	Twin Vac 18
262 120 702	Wetrok	1	Twin Vac
262 120 704 006	Wetrok	6	Twin Vac
262 050 230	Wirbel	1	Rapid 380 vol't versiya
262 130 103	Wirbel	1	960 . 962
262 100 112	Wirbel	1	Rapid 380 ( 230V/50Hz)
262 120 102	Würth	1	ISS 35 . ISS 35-S
262 120 103 006	Würth	6	ISS 35 . ISS 35-S
262 120 202	Würth	1	ISS 35 . ISS 35-S
262 120 203 006	Würth	6	ISS 35 . ISS 35-S
262 120 702	Würth	1	ISS 35-S . ISS 45 . ISS 55
262 120 704 006	Würth	6	ISS 35-S . ISS 45 . ISS 55

## Всасывающие фильтры

Ткан. фильтры с кромкой



2 micron

R+M Nr.	∅	h
267 073 0	400 мм	340 мм

Нейлоновые фильтры



R+M Nr.	∅	h
267 070 5	330 мм	400 мм
267 070 6	360 мм	500 мм

## Аксессуары для экстракторов

Насосы для экстракторов



Насос для экстрактора EP7

R+M Nr.
267 191 0

Насадки для мягкой мебели

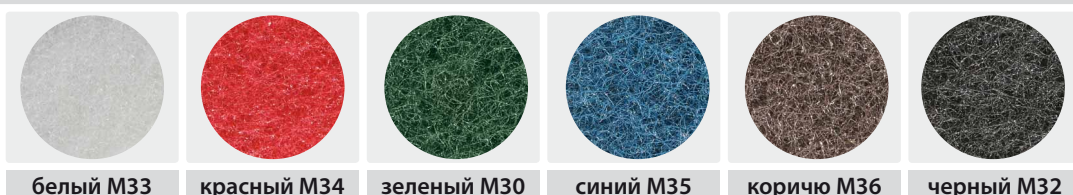


R+M Nr.	∅
263 626	36 + 40 мм

## Аксессуары для поломоечных машин

Пады

Чем темнее - тем жестче



белый М33

красный М34

зеленый М30

синий М35

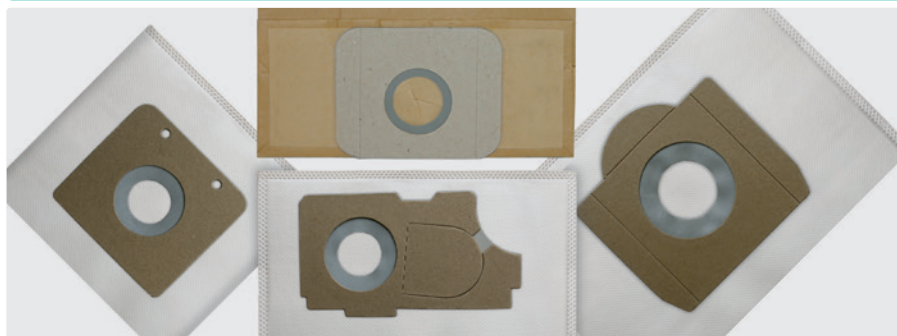
коричню М36

черный М32

∅	VPE *	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.	R+M Nr.
12" - 305 мм	5 штук	930 101 019	930 102 019	930 103 019	930 104 019	930 105 019	930 106 019
13" - 325 мм	5 штук	930 101 021	930 102 021	930 103 021	930 104 021	930 105 021	930 106 021
14" - 355 мм	5 штук	930 101 025	930 102 025	930 103 025	930 104 025	930 105 025	930 106 025
15" - 380 мм	5 штук	930 101 027	930 102 027	930 103 027	930 104 027	930 105 027	930 106 027
16" - 410 мм	5 штук	930 101 029	930 102 029	930 103 029	930 104 029	930 105 029	930 106 029
17" - 430 мм	5 штук	930 101 031	930 102 031	930 103 031	930 104 031	930 105 031	930 106 031
18" - 460 мм	5 штук	930 101 033	930 102 033	930 103 033	930 104 033	930 105 033	930 106 033
19" - 480 мм	5 штук	930 101 035	930 102 035	930 103 035	930 104 035	930 105 035	930 106 035
20" - 510 мм	5 штук	930 101 037	930 102 037	930 103 037	930 104 037	930 105 037	930 106 037
21" - 530 мм	5 штук	930 101 039	930 102 039	930 103 039	930 104 039	930 105 039	930 106 039

Привлекательные цены на суперПАДы в завис. от количества Вы получите по запросу

## Типы пылесосов



### Пример заказа Бумажный фильтр:

10 x 268 143 7 Бумажный фильтр 10 шт. =1  VPE  
 350 x 268 143 7 Бумажный фильтр 350 шт. =1  VPE

### Пример заказа Нетканый фильтр:

1 x 268 304 708 0 Нетканый фильтр 80 шт. =1  VPE  
 1 x 268 304 700 5 Нетканый фильтр 5 шт. =1  VPE

R+M Nr.	Подходит для	TYP	V = Нетканый фильтр . P1 = Бумага однослойная . P2 = Бумага 2-слойная	M	D	VPE *	VPE *	VPE **	ME
268 304 700 5	ALTO	Aero 20-01, 20-11, 20-21, 25-11, 25-21, Buddy 15, 18	V	✓				5	<input type="checkbox"/> VPE
268 304 708 0	ALTO	Aero 20-01, 20-11, 20-21, 25-11, 25-21, Buddy 15, 18	V	✓			80 (4x20)		<input type="checkbox"/> VPE
268 164 8	ALTO	Aero 400/440 (61.156)	P2	✓	10	140			Шт.
268 164 9	ALTO	Aero 640/840 (60.910)	P2	✓	10	120			Шт.
268 156 7	ALTO	Attix 3 (30.2000.449)	P2		10	150			Шт.
268 300 800 5	ALTO	Attix 30, Attix 350/360, Attix 8 Gallon, Centix 60	V	✓				5	<input type="checkbox"/> VPE
268 304 808 0	ALTO	Attix 30, Attix 350/360, Attix 8 Gallon, Centix 60	V	✓				90	<input type="checkbox"/> VPE
268 300 200 5	ALTO	Attix 40/50, Attix 550/560/590, Attix 12 Gallon	V	✓				5	<input type="checkbox"/> VPE
268 300 206 0	ALTO	Attix 40/50, Attix 550/560/590, Attix 12 Gallon	V	✓				60	<input type="checkbox"/> VPE
268 156 8	ALTO	Attix 5	P2	✓	10	80			Шт.
268 300 000 5	ALTO	Attix 751/761/791/19 Gallon/961/965	V	✓				5	<input type="checkbox"/> VPE
268 300 003 5	ALTO	Attix 751/761/791/19 Gallon/961/965	V	✓				35	<input type="checkbox"/> VPE
268 156 9	ALTO	Saltix	P2		10	200			Шт.
268 301 501 0	ALTO	Saltix 10	V	✓				10	<input type="checkbox"/> VPE
268 301 511 0	ALTO	Saltix 10	V	✓				110	<input type="checkbox"/> VPE
268 149 9	ALTO	Saltix 10; 9 л	P2	✓	10	200			Шт.
268 100 1	BLACK & DECKER	Super 18	P1	✓	10	250			Шт.
268 150 2	BLITZ	T 5	P2	✓	10	300			Шт.
268 301 600 5	BLITZ	T 6	V	✓				5	<input type="checkbox"/> VPE
268 301 608 0	BLITZ	T 6	V	✓				80	<input type="checkbox"/> VPE
268 156 2	BLITZ	T 6	P2	✓	10	200			Шт.
268 301 700 5	BLITZ	T 9	V	✓				5	<input type="checkbox"/> VPE
268 301 709 0	BLITZ	T 9	V	✓				90	<input type="checkbox"/> VPE
268 157 4	BLITZ	T 9	P2	✓	10	280			Шт.
268 131 0	BOSCH	SK 2	P2		10	280			Шт.
268 301 200 5	BROENDUM	Ronda 200	V	✓				5	<input type="checkbox"/> VPE
268 301 206 0	BROENDUM	Ronda 200	V	✓				60	<input type="checkbox"/> VPE
268 133 5	CIMEX	C 55	P1		10	450			Шт.
268 141 0	CLEANFIX	BS 350/460 (355.001)	P2	✓	10	350			Шт.
268 300 401 0	CLEANFIX	BS 350/460	V	✓				10	<input type="checkbox"/> VPE
268 300 415 0	CLEANFIX	BS 350/460	V	✓				150	<input type="checkbox"/> VPE
268 155 3	CLEANFIX	RS 05 (025.430)	P2		10	280			Шт.
268 155 31	CLEANFIX	RS 05 (025.430); 10 шт. в PE-кульке вкл. защитный фильтр для мотора ( 2 шт.)	P2	✓	10+2	250			Шт.
268 301 800 5	CLEANFIX	RS 05	V	✓				5	<input type="checkbox"/> VPE
268 301 817 0	CLEANFIX	RS 05	V	✓				170	<input type="checkbox"/> VPE
268 301 917 0	CLEANFIX	RS 05; 5 шт. в PE-кульке вкл. защитный фильтр для мотора (1 шт.)	V	✓				170	<input type="checkbox"/> VPE
268 301 900 5	CLEANFIX	RS 05; 5 шт. в PE-кульке вкл. защитный фильтр для мотора (1 шт.)	V	✓				5+1	<input type="checkbox"/> VPE
268 157 9	CLEANFIX	S 05 (010.430)	P2		10	200			Шт.
268 161 71	CLEANFIX	S 10 plus Hера (022.433); 10 шт. в PE-кульке вкл. защ. фильтр для мотора ( 2 шт.)	P2	✓	10+2	250			Шт.
268 302 000 5	CLEANFIX	S 10 plus Hера	V	✓				5	<input type="checkbox"/> VPE
268 302 010 0	CLEANFIX	S 10 plus Hера	V	✓				100	<input type="checkbox"/> VPE
268 302 101 0	CLEANFIX	S 10, SW 15 (022.431)	V	✓				10	<input type="checkbox"/> VPE
268 302 113 0	CLEANFIX	S 10, SW 15 (022.431)	V	✓				130	<input type="checkbox"/> VPE
268 302 212 0	CLEANFIX	S 10, SW 15 (022.431); 10 шт. в PE-кульке вкл. защитный фильтр для мотора ( 2 шт.)	V	✓				120	<input type="checkbox"/> VPE
268 302 201 0	CLEANFIX	S 10, SW 15 (022.431); 10 шт. в PE-кульке вкл. защитный фильтр для мотора ( 2 шт.)	V	✓				10+2	<input type="checkbox"/> VPE
268 102 300 1	CLEANFIX	S 10, SW 15, (022.430)	P2	✓	10	200			Шт.

\* Цена за единицу \*\* Цена за  VPE

Символы  I Высота  D Диаметр TYP Тип M Материал  D Закрывающийся ME Количество в упаковке  VPE Упаковка

## Мешки для пылесосов

R+M Nr.	Подходит для	ТИП	V = Нетканый фильтр . P1 = Бумага однослойная . P2 = Бумага 2-слойная	M	☐	VPE *	VPE *	VPE **	ME
268 102 300 11	CLEANFIX	S 10, SW 15, (022.430); 10 шт. в PE-кульке вкл. защ. фильтр для мотора (2 шт.)	P2	✓	10+2	200			Шт.
268 161 7	CLEANFIX	S10 plus Hepa (022.433)	P2	✓	10	280			Шт.
268 302 301 0	CLEANFIX	Silence 180	V	✓				10	VPE
268 302 318 0	CLEANFIX	Silence 180	V	✓				80	VPE
268 142 7	CLEANFIX	Silence 180	P2		10	180			Шт.
268 302 400 5	CLEANFIX	SW 60	V					5	VPE
268 302 406 0	CLEANFIX	SW 60	V					60	VPE
268 142 21	COLUMBUS	Junior (= Elfo Junior 15 S + 28 SLB)	P2		10	220			Шт.
268 142 2	COLUMBUS	Junior (= Elfo Junior 15 S + 28 SLB)	P1		10	250			Шт.
268 100 1	COLUMBUS	KSM 150/156-159	P1	✓	10	250			Шт.
268 155 31	COLUMBUS	RS 27 (20.811.530); 10 шт. в PE-кульке вкл. защ. фильтр для мотора (2 шт.)	P2	✓	10+2	250			Шт.
268 301 800 5	COLUMBUS	RS 27	V	✓				5	VPE
268 301 817 0	COLUMBUS	RS 27	V	✓				170	VPE
268 155 3	COLUMBUS	RS 27	P2	✓	10	280			Шт.
268 301 917 0	COLUMBUS	RS 27; 5 шт. в PE-кульке вкл. защитный фильтр для мотора (1 шт.)	V	✓				170	VPE
268 301 900 5	COLUMBUS	RS 27; 5 шт. в PE-кульке вкл. защитный фильтр для мотора (1 шт.)	V	✓				5+1	VPE
268 102 300 1	COLUMBUS	ST 1000, 3000, M 157, 158, 159 (20.237.230)	P2	✓	10	200			Шт.
268 302 101 0	COLUMBUS	ST 1000, 3000, M 157, 158, 159	V	✓				10	VPE
268 302 113 0	COLUMBUS	ST 1000, 3000, M 157, 158, 159	V	✓				130	VPE
268 302 212 0	COLUMBUS	ST 1000, 3000, M 157, 158, 159; 10 шт. в PE-кульке вкл. защ. фильтр для мотора (2 шт.)	V	✓				120	VPE
268 302 201 0	COLUMBUS	ST 1000, 3000, M 157, 158, 159; 10 шт. в PE-кульке вкл. защ. фильтр для мотора (2 шт.)	V	✓				10+2	VPE
268 302 310 0	COLUMBUS	ST 11, ST 11 pro, ST 11 pro+; 10 шт. в PE-кульке вкл. защ. фильтр для мотора (1 шт.)	V	✓				100	VPE
268 302 301 0	COLUMBUS	ST 11, ST 11 pro, ST 11 pro+; 10 шт. в PE-кульке вкл. защ. фильтр для мотора (1 шт.)	V	✓				10+1	VPE
268 111 9	COLUMBUS	ST 12 (старый 20511230)	P2		10	180			Шт.
268 301 000 5	COLUMBUS	ST 12 (старый)	V					5	VPE
268 301 006 0	COLUMBUS	ST 12 (старый)	V					60	VPE
268 302 401 0	COLUMBUS	ST 12 (новый), SW 20, SW 20 P	V	✓				10	VPE
268 302 418 0	COLUMBUS	ST 12 (новый), SW 20, SW 20 P	V	✓				80	VPE
268 150 9	COLUMBUS	ST 12 (новый), SW 20	P2		10	200			Шт.
268 161 8	COLUMBUS	ST 2000 (20.236.630)	P2	✓	10	200			Шт.
268 302 000 5	COLUMBUS	ST 22	V	✓				5	VPE
268 302 010 0	COLUMBUS	ST 22	V	✓				100	VPE
268 157 6	COLUMBUS	ST 22	P2	✓	10	260			Шт.
268 302 716 0	COLUMBUS	ST 7; 10 шт. в PE-кульке вкл. защитный фильтр для мотора ( 1 шт.)	V	✓				160	VPE
268 302 701 0	COLUMBUS	ST 7; 10 шт. в PE-кульке вкл. защитный фильтр для мотора ( 1 шт.)	V	✓				10+1	VPE
268 302 500 5	COLUMBUS	SW 30, SW 30 P, SW 30 S	V					5	VPE
268 302 506 0	COLUMBUS	SW 30, SW 30 P, SW 30 S	V					60	VPE
268 302 801 0	COLUMBUS	SW 32 P	V					10	VPE
268 302 808 0	COLUMBUS	SW 32 P	V					80	VPE
268 301 100 5	COLUMBUS	SW 50 P, SW 50 S, SW 52 P, SW 52 S, SW 53 P, SW 53 S	V					5	VPE
268 301 104 0	COLUMBUS	SW 50 P, SW 50 S, SW 52 P, SW 52 S, SW 53 P, SW 53 S	V					40	VPE
268 141 0	COLUMBUS	TK 25, 25e, 36, 36e, 46e, BS 360/460 (20.208.430)	P2	✓	10	350			Шт.
268 300 401 0	COLUMBUS	TK 25, 25e, 36, 36e, 46e, BS 360/460	V	✓				10	VPE
268 300 415 0	COLUMBUS	TK 25, 25e, 36, 36e, 46e, BS 360/460	V	✓				150	VPE
268 101 2	COLUMBUS	TK 30, TK 60, RS 35	P2		10	180			Шт.
268 302 000 5	COMAC	CA 15, CA 15P, CA 15S, CA 15 Silenzio, 15 Ecoplus	V	✓				5	VPE
268 302 010 0	COMAC	CA 15, CA 15P, CA 15S, CA 15 Silenzio, 15 Ecoplus	V	✓				100	VPE
268 158 8	COMAC	CA 15, CA 15P, CA 15S, CA 15 Silenzio, 15 Ecoplus	P2	✓	10	260			Шт.
268 301 200 5	COMAC	CA 60	V	✓				5	VPE
268 301 206 0	COMAC	CA 60	V	✓				60	VPE
268 301 300 5	COMAC	CA 80, CA 100	V	✓				5	VPE
268 301 304 0	COMAC	CA 80, CA 100	V	✓				40	VPE
268 302 901 0	COMAC	Silent 25 S plus, CA 30	V	✓				10	VPE
268 302 908 0	COMAC	Silent 25 S plus, CA 30	V	✓				80	VPE
268 131 0	ELEKTROLUX	L/Z 169-SK 2	P2		10	280			Шт.
268 303 001 0	ELEKTROLUX	UZ 873, UZ 932, UZ 934	V					10	VPE
268 303 014 0	ELEKTROLUX	UZ 873, UZ 932, UZ 934	V					140	VPE
268 143 0	ELEKTROLUX	UZ 964	P2		10	400			Шт.

## Типы пылесосов

R+M Nr.	Подходит для	TYP	V = Нетканый фильтр . P1 = Бумага однослойная . P2 = Бумага 2-слойная	M	D	VPE *	VPE *	VPE **	ME
268 143 7	ELEKTROLUX	DU 135		P2	✓	10	350		Шт.
268 101 2	ELEKTROLUX	UZ 860		P2		10	180		Шт.
268 142 9	ELEKTROLUX	UZ 873, UZ 932, UZ 934		P2		10	160		Шт.
268 303 101 0	ELEKTROLUX	UZ 920, 921, 922, 923, 925, 930, 930/S, 945, Z 951, HZ 173, DP 9000, DP 9000 D, P 9000 Classic, Panther, Powerprof		V				10	VPE
268 303 112 0	ELEKTROLUX	UZ 920, 921, 922, 923, 925, 930, 930/S, 945, Z 951, HZ 173, DP 9000, DP 9000 D, P 9000 Classic, Panther, Powerprof		V				120	VPE
268 110 9	ELEKTROLUX	UZ 920, 921, 922, 923, 925, 930, 930/S, 945, Z 951, HZ 173, DP 9000, DP 9000 D, P 9000 Classic, Panther, Powerprof		P2		10	200		Шт.
268 133 5	ELEKTROLUX	Z 65, 71, 73, 85, 87, 91, 94, 96, 289, 301, 302, 319, 324		P1		10	450		Шт.
268 302 101 0	ELEKTROMA	S 100		V				10	VPE
268 302 113 0	ELEKTROMA	S 100		V				130	VPE
268 102 300 1	ELEKTROMA	S 100		P2	✓	10	200		Шт.
268 302 212 0	ELEKTROMA	S 100; 10 шт. в PE-кульке вкл. защитный фильтр для мотора ( 2 шт.)		V	✓			120	VPE
268 302 201 0	ELEKTROMA	S 100; 10 шт. в PE-кульке вкл. защитный фильтр для мотора ( 2 шт.)		V	✓			10+2	VPE
268 107 5	ELEKTROMA	S 120		P2	✓	10	240		Шт.
268 111 3	FAKIR	07, 1107, 1207, 1407; 10 шт. в PE-кульке с круглым защ. фильтром для мотора		P2	✓	10+1	300		Шт.
268 111 31	FAKIR	1117, 1217, 1417; 10 шт. в PE-кульке с угловым защ. фильтром для мотора		P2	✓	10+1	300		Шт.
268 131 0	FAKIR	200-250, 300-350, 380, 400, 420, 450, Automatic 500, 520, 530, SEL 380, 430, 550, 2 S, 3 SE, 3 SF, 3 SL, 171, 271, 275, 300 RX, 325 RX+, 350 RX		P2		10	280		Шт.
268 300 900 5	FAKIR	IC 314, IC 315		V				5	VPE
268 300 905 0	FAKIR	IC 314, IC 315		V				50	VPE
268 111 8	FAKIR	IC 314, IC 315		P2		10	120		Шт.
268 136 1	FAKIR	S 12, S 20, S 20 L, S 20 Super, S 22, S 30, S 38, S 120, GS 1700		P2	✓	10	200		Шт.
268 301 000 5	FAKIR	S 17, S 18, IC 215		V				5	VPE
268 301 006 0	FAKIR	S 17, S 18, IC 215		V				60	VPE
268 111 9	FAKIR	S 17, S 18, IC 215		P2		10	180		Шт.
268 161 2	FAST	Free Vac 2.5		P1		10	350		Шт.
268 166 4	FAST	pure Q, C6		P2	✓	10	200		Шт.
268 303 300 5	FESTOOL	Midi CT/CTL # 494105, Mini CT/CTL # 498410		V	✓			5	VPE
268 303 306 0	FESTOOL	Midi CT/CTL # 494105, Mini CT/CTL # 498410		V	✓			60	VPE
268 167 2L	FESTOOL	Midi CT/CTL # 494105		P2	✓	10	180		Шт.
268 302 000 5	FIMAP	FA 15 Eco, FA 15 Plus, FA 15 Silenzio		V	✓			5	VPE
268 302 010 0	FIMAP	FA 15 Eco, FA 15 Plus, FA 15 Silenzio		V	✓			100	VPE
268 155 5	FIMAP	FA 15 Eco, FA 15 Plus, FA 15 Silenzio		P2	✓	10	260		Шт.
268 167 5	FIMAP	FV 10, FV 10 Eco Energy; 5 L.		P2		10	320		Шт.
268 167 6	FIMAP	FV 15, FV 15 Eco Energy; 10 L.		P2		10	300		Шт.
268 157 3	FIMAP	FV 30		P2	✓	10	180		Шт.
268 301 200 5	FIMAP	FV 60		V	✓			5	VPE
268 301 206 0	FIMAP	FV 60		V	✓			60	VPE
268 157 3	FIMAP	FV 60		P2	✓	10	180		Шт.
268 301 300 5	FIMAP	FV 80		V	✓			5	VPE
268 301 304 0	FIMAP	FV 80		V	✓			40	VPE
268 111 3e	FIMAP	UP36/46; 10 шт. в PE-кульке с угловым защитным фильтром для мотора		P2	✓	10+1	300		Шт.
268 147 8	FLOORDRESS	35/46, QFM 35/46		P2	✓	10	300		Шт.
268 100 1	FLOORDRESS	S 132		P1	✓	10	250		Шт.
268 143 3	FLOORDRESS	S 142/152, QP 152, S 12, S 22		P2	✓	10	300		Шт.
268 163 5	FLOORMATIC	Blue Vac XL		P2	✓	10	120		Шт.
268 154 3	FLOORMATIC	BP 100		P2	✓	10	500		Шт.
268 302 000 5	FLOORMATIC	FBV 10, Blue Vac 11, Piccolo		V	✓			5	VPE
268 302 010 0	FLOORMATIC	FBV 10, Blue Vac 11, Piccolo		V	✓			100	VPE
268 155 5	FLOORMATIC	FBV 10, Blue Vac 11, Piccolo		P2	✓	10	260		Шт.
268 302 000 5	GANSOW	Glob, Yvo		V	✓			5	VPE
268 302 010 0	GANSOW	Glob, Yvo		V	✓			100	VPE
268 157 6	GANSOW	Glob, Yvo		P2	✓	10	260		Шт.
268 300 900 5	GANSOW	Jet Line NT 127		V				5	VPE

\* Цена за единицу \*\* Цена за VPE

Символы TYP Тип M Материал D Закрывающийся ME Количество в упаковке VPE Упаковка



## Мешки для пылесосов

R+M Nr.	Подходит для	TYP	V = Нетканый фильтр . P1 = Бумага однослойная . P2 = Бумага 2-слойная . P3 = Бумага 3-слойная	M	D	VPE *	VPE *	VPE **	ME
268 300 905 0	GANSOW	Jet Line NT 127		V				50	VPE
268 111 8	GANSOW	Jet Line NT 127		P2		10	120		Шт.
268 301 100 5	GANSOW	Jet NT 278, Jet NT 378		V				5	VPE
268 301 104 0	GANSOW	Jet NT 278, Jet NT 378		V				40	VPE
268 302 401 0	GANSOW	Jet T 117, YP1300/9, G 10 P+		V				10	VPE
268 302 418 0	GANSOW	Jet T 117, YP1300/9, G 10 P+		V				80	VPE
268 142 71	GANSOW	Jet T 117, YP1300/9, G 10 P+		P2		10	220		Шт.
268 150 2	GHIBLI	AS 5, Cod. (P.N.) 2512043		P2	✓	10	300		Шт.
268 301 300 5	GHIBLI	AS 59, AS 590, AS 60 P, AS 600 P		V	✓			5	VPE
268 301 304 0	GHIBLI	AS 59, AS 590, AS 60 P, AS 600 P		V	✓			40	VPE
268 156 2	GHIBLI	AS 6, Cod. (P.N.) 2512044		P2	✓	10	200		Шт.
268 301 600 5	GHIBLI	AS 6		V	✓			5	VPE
268 301 608 0	GHIBLI	AS 6		V	✓			80	VPE
268 302 901 0	GHIBLI	AS 7, AS 10, AS 10 P, ASL 7, ASL 10, M 7		V	✓			10	VPE
268 302 908 0	GHIBLI	AS 7, AS 10, AS 10 P, ASL 7, ASL 10, M 7		V	✓			80	VPE
268 102 336 1	GHIBLI	AS 7, AS 10, AS 10 P, ASL 7, ASL 10, M 7		P2	✓	10	180		Шт.
268 301 200 5	GHIBLI	AS 8, AS 9, AS 12, AS 27, AS 30, AS 400, SP 8, SP 9		V	✓			5	VPE
268 301 206 0	GHIBLI	AS 8, AS 9, AS 12, AS 27, AS 30, AS 400, SP 8, SP 9		V	✓			60	VPE
268 157 3	GHIBLI	AS 8, AS 9, AS 27		P2	✓	10	180		Шт.
268 301 400 5	GHIBLI	T 1		V				5	VPE
268 301 412 0	GHIBLI	T 1		V				120	VPE
268 162 41	GHIBLI	T 1		P2		10	240		Шт.
268 300 401 0	HAKO	440		V	✓			10	VPE
268 300 415 0	HAKO	440		V	✓			150	VPE
268 141 0	HAKO	440		P2	✓	10	350		Шт.
268 143 7	HAKO	Carpovac		P2	✓	10	350		Шт.
268 302 901 0	HAKO	Clean 7231		V	✓			10	VPE
268 302 908 0	HAKO	Clean 7231		V	✓			80	VPE
268 102 336 1	HAKO	Clean 7231		P2	✓	10	180		Шт.
268 302 101 0	HAKO	Supervac 100		V	✓			10	VPE
268 302 113 0	HAKO	Supervac 100		V	✓			130	VPE
268 102 300 1	HAKO	Supervac 100		P2	✓	10	200		Шт.
268 302 212 0	HAKO	Supervac 100; 10 шт. в PE-кульке вкл. защитный фильтр для мотора ( 2 шт.)		V	✓			120	VPE
268 302 201 0	HAKO	Supervac 100; 10 шт. в PE-кульке вкл. защитный фильтр для мотора ( 2 шт.)		V	✓			10+2	VPE
268 302 000 5	HAKO	Supervac D 5 (7206-00)		V	✓			5	VPE
268 302 010 0	HAKO	Supervac D 5 (7206-00)		V	✓			100	VPE
268 155 5	HAKO	Supervac D 5 (7206-00)		P2	✓	10	260		Шт.
268 301 600 5	HAREMA	HV 13 S		V	✓			5	VPE
268 301 608 0	HAREMA	HV 13 S		V	✓			80	VPE
268 156 2	HAREMA	HV 13 S		P2	✓	10	200		Шт.
268 302 101 0	HAREMA	HV 9 S		V	✓			10	VPE
268 302 113 0	HAREMA	HV 9 S		V	✓			130	VPE
268 102 300 1	HAREMA	HV 9 S		P2	✓	10	200		Шт.
268 302 212 0	HAREMA	HV 9 S; 10 шт. в PE-кульке вкл. защитный фильтр для мотора ( 2 шт.)		V	✓			120	VPE
268 302 201 0	HAREMA	HV 9 S; 10 шт. в PE-кульке вкл. защитный фильтр для мотора ( 2 шт.)		V	✓			10+2	VPE
268 303 400 5	HERKULES	Bauhaus SR 20, SR 30		V				5	VPE
268 303 414 0	HERKULES	Bauhaus SR 20, SR 30		V				140	VPE
268 303 501 0	HITACHI	CV-200 P, CV-300 P		V				10	VPE
268 303 524 0	HITACHI	CV-200 P, CV-300 P		V				240	VPE
268 155 21	HITACHI	CV-200 P, CV-300 P		P3		10	400		Шт.
268 155 2	HITACHI	CV-200 P, CV-300 P		P2		10	400		Шт.
268 133 5	HOOVER	Junior 652, 938, 6525-26, U 1012-1096, U 1104-1120, U 1194, U 1346-1358, U 4002-4058, H 1		P1		10	450		Шт.
268 161 2	IVAC	Free Vac 2.5, Back Vac		P1		10	350		Шт.
268 154 5	IVAC	Major		P2	✓	10	150		Шт.
268 302 901 0	JANSER	Janvac 1600		V	✓			10	VPE
268 302 908 0	JANSER	Janvac 1600		V	✓			80	VPE
268 150 6	KÄRCHER	2001, 3011		P2		10	200		Шт.
268 150 71	KÄRCHER	2101, 2101 TE, 2301, 2111, 2105, 4000 plus, 4000 TE, A 2101, A 2131 pt, A 2111		P2	✓	10	240		Шт.
268 150 7	KÄRCHER	2501, 2501 TE, 2601, 2601 plus, 3001, SE 3001, 3001 hot		P2	✓	10	160		Шт.

## Мешки для пылесосов

R+M Nr.	Подходит для	TYP	V = Нетканый фильтр . P1 = Бумага однослойная . P2 = Бумага 2-слойная	M	D	VPE *	VPE *	VPE **	ME
268 150 7V	KÄRCHER	2501, 2501 TE, 2601, 2601 plus, 3001, SE 3001, 3001 hot; 10 шт. в PE-кульке вкл. защитный фильтр для мотора ( 2 шт.)	P2	✓	10+2	160			Шт.
268 301 000 5	KÄRCHER	2701	V					5	VPE
268 301 006 0	KÄRCHER	2701	V					60	VPE
268 111 9	KÄRCHER	2701	P2		10	180			Шт.
268 150 72	KÄRCHER	A 2003, A 2004, A 2014 CV, A 2024 pt, A 2054 Me, A 2064 pt, A 2074 pt	P2	✓	10	250			Шт.
268 159 8	KÄRCHER	A 2204, A 2254 Me, A 2234 pt, A 2504, A 2534 pt, A 2554 Me, A 2604, A 2654 Me, 2201 F, A 2201, A 2231 pt, A 2251 Me, A 2901, 2901 F, 3000 plus, A 3100, K 2150	P2		10	150			Шт.
268 300 301 0	KÄRCHER	CV 30/1, CV 38/1, CV 38/2, CV 48/2	V					10	VPE
268 300 320 0	KÄRCHER	CV 30/1, CV 38/1, CV 38/2, CV 48/2	V					200	VPE
268 160 3	KÄRCHER	CV 30/1, CV 38/1, CV 38/2, CV 48/2	P2		10	350			Шт.
268 300 401 0	KÄRCHER	CV 36/2 (CW 50), CV 46/2 (CW 100)	V	✓				10	VPE
268 300 415 0	KÄRCHER	CV 36/2 (CW 50), CV 46/2 (CW 100)	V	✓				150	VPE
268 158 7	KÄRCHER	NT 27/1	P2		10	140			Шт.
268 300 900 5	KÄRCHER	NT 301, 2801	V					5	VPE
268 300 905 0	KÄRCHER	NT 301, 2801	V					50	VPE
268 111 8	KÄRCHER	NT 301, 2801	P2		10	120			Шт.
268 151 9	KÄRCHER	NT 351 eco, 2000 E	P2	✓	10	150			Шт.
268 300 700 5	KÄRCHER	NT 361 Eco/Eco TE/Eco M/Eco TEA/Eco MA	V					5	VPE
268 300 707 0	KÄRCHER	NT 361 Eco/Eco TE/Eco M/Eco TEA/Eco MA	V					70	VPE
268 154 2	KÄRCHER	NT 361, NT 35/1	P2	✓	10	120			Шт.
268 303 600 5	KÄRCHER	NT 48/1, NT 65/2 Eco, NT 65/2 Eco Me, NT 65/2 Eco Tc, NT 72/2 Eco Tc	V					5	VPE
268 303 605 0	KÄRCHER	NT 48/1, NT 65/2 Eco, NT 65/2 Eco Me, NT 65/2 Eco Tc, NT 72/2 Eco Tc	V					50	VPE
268 152 3	KÄRCHER	NT 501/551	P2		10	100			Шт.
268 153 2	KÄRCHER	NT 561	P2	✓	10	120			Шт.
268 152 2	KÄRCHER	NT 700, NT 702	P2		10	90			Шт.
268 300 501 0	KÄRCHER	T 10/1, T 12/1	V	✓				10	VPE
268 300 511 0	KÄRCHER	T 10/1, T 12/1	V	✓				110	VPE
268 143 5	KÄRCHER	T 101, T 151, Europa T 111	P2		10	250			VPE
268 157 8	KÄRCHER	T 12/1	P2	✓	10	200			Шт.
268 100 1	KÄRCHER	T 140	P1	✓	10	250			Шт.
268 300 801 0	KÄRCHER	T 15/1, T 17/1	V	✓				10	VPE
268 300 807 0	KÄRCHER	T 15/1, T 17/1	V	✓				70	VPE
268 164 7	KÄRCHER	T 15/1	P2	✓	10	150			Шт.
268 152 7	KÄRCHER	T 171, BV 111	P2		10	360			Шт.
268 152 8	KÄRCHER	T 191, T 191 K	P2		10	320			Шт.
268 143 6	KÄRCHER	T 201, T 201 + ESB 24	P2		10	200			Шт.
268 143 61	KÄRCHER	T 201, T 201 + ESB 24; 10 шт. в PE-кульке вкл. защ. фильтр для мотора (2 шт.)	P2		10+2	200			Шт.
268 159 0	KÄRCHER	T 7/1, T 10/1	P2		10	250			Шт.
268 300 601 0	KÄRCHER	T 7/1, T 9/1 Bp, BV 5/1, BV 5/1 Bp	V					10	VPE
268 300 616 0	KÄRCHER	T 7/1, T 9/1 Bp, BV 5/1, BV 5/1 Bp	V					160	VPE
268 141 0	KÄRCHER	TBS 32 e, 42 e, TBS 25-35, CV 36/2, CV 46/2, CW 50, CW 100	P2	✓	10	350			Шт.
268 303 701 0	KÄRCHER	VC 6, VC 6 Premium, VC 6100, VC 6150, VC 6200, VC 6250 PET, VC 6300, VC 6300 B, VC 6350, VC 6400, VC 6400 ESB; 10 шт. в PE-кульке вкл. защ. фильтр для мотора	V					10+1	VPE
268 302 000 5	KENBO	Eco plus 15	V	✓				5	VPE
268 302 010 0	KENBO	Eco plus 15	V	✓				100	VPE
268 158 8	KENBO	Eco plus 15	P2	✓	10	260			Шт.
268 163 5	KENBO	Eco plus 25	P2	✓	10	120			Шт.
268 157 7	KENBO	Micro S	P2	✓	10	280			Шт.
268 154 1	KENBO	Silent 25 S plus	P2	✓	10	160			Шт.
268 143 7	LINDHAUS	RX 4, RX 380	P2	✓	10	350			Шт.
268 300 401 0	LORITO	250/450	V	✓				10	VPE
268 300 415 0	LORITO	250/450	V	✓				150	VPE
268 141 0	LORITO	250/450	P2	✓	10	350			Шт.
268 166 4	LORITO	Compacto 6	P2	✓	10	200			Шт.
268 154 4	LORITO	Compacto 9	P2	✓	10	200			Шт.
268 161 2	LORITO	Free Vac 2.5	P1		10	350			Шт.

\* Цена за единицу \*\* Цена за VPE

Символы TYP Тип M Материал D Закрывающийся ME Количество в упаковке VPE Упаковка

## Мешки для пылесосов

R+M Nr.	Подходит для	ТYP	V = Нетканый фильтр . P1 = Бумага однослойная . P2 = Бумага 2-слойная	M	☐	VPE *	VPE *	VPE **	ME
268 157 9	LORITO	Otto 300 K		P2		10	200		Шт.
268 154 5	LORITO	S 1, S 2, S 11		P2	✓	10	150		Шт.
268 165 8	LORITO	Silent 10		P2		10	250		Шт.
268 147 8	LORITO	UP 350/450, BS 35/46		P2	✓	10	300		Шт.
268 150 9	MARCO	Modell Luxus		P2	✓	10	200		Шт.
268 163 2	MINATOL	RS Micro		P1		10	230		Шт.
268 100 1	MOBILO	S 1000		P1	✓	10	250		Шт.
268 301 000 5	MOBILO	S 900		V				5	VPE
268 301 006 0	MOBILO	S 900		V				60	VPE
268 111 9	MOBILO	S 900		P2		10	180		Шт.
268 111 3	NILCO	07, 1107, 1207, 1407; 10 шт. в PE-кульке с круглым защ. фильтром для мотора		P2	✓	10+1	300		Шт.
268 111 3e	NILCO	1117, 1217, 1417; 10 шт. в PE-кульке с угловым защ. фильтром для мотора		P2	✓	10+1	300		Шт.
268 131 0	NILCO	171/271/275		P2		10	280		Шт.
268 302 401 0	NILCO	IC 213		V				10	VPE
268 302 418 0	NILCO	IC 213		V				80	VPE
268 142 71	NILCO	IC 213		P2		10	220		Шт.
268 301 000 5	NILCO	IC 215, S 17, S 18, S 26 NT		V				5	VPE
268 301 006 0	NILCO	IC 215, S 17, S 18, S 26 NT		V				60	VPE
268 111 9	NILCO	IC 215, S 17, S 18, S 26 NT		P2		10	180		Шт.
268 300 900 5	NILCO	IC 314, IC 315		V				5	VPE
268 300 905 0	NILCO	IC 314, IC 315		V				50	VPE
268 111 8	NILCO	IC 314, IC 315		P2		10	120		Шт.
268 163 2	NILCO	Micro		P1		10	230		Шт.
268 136 1	NILCO	S 20, S 20 E, S 20 el., S 20 Eco Power, S 30, S 38, GS 1025, GS 1700		P2	✓	10	200		Шт.
268 304 700 5	NILFISK	Aero 20-01, 20-11, 20-21, 25-11, 25-21, Buddy 15, 18, VL 200 30 PC INOX		V	✓			5	VPE
268 304 708 0	NILFISK	Aero 20-01, 20-11, 20-21, 25-11, 25-21, Buddy 15, 18, VL 200 30 PC INOX		V	✓			80	VPE
268 164 8	NILFISK	Aero 400/440		P2		10	150		Шт.
268 164 9	NILFISK	Aero 640/840		P2		10	120		Шт.
268 156 7	NILFISK	Attix 3		P2	✓	10	150		Шт.
268 156 8	NILFISK	Attix 5		P2	✓	10	80		Шт.
268 303 101 0	NILFISK	GD 930 (1.407.019.040), GD 930 S, GD 930 S2 Panther, GD 936		V				10	VPE
268 303 112 0	NILFISK	GD 930 (1.407.019.040), GD 930 S, GD 930 S2 Panther, GD 936		V				120	VPE
268 110 9	NILFISK	GD 930 (1.407.019.040), GD 930 S, GD 930 S2 Panther, GD 936		P2		10	200		Шт.
268 303 001 0	NILFISK	GM, 110, GM 130, Cubic, UZ 934		V				10	VPE
268 303 014 0	NILFISK	GM, 110, GM 130, Cubic, UZ 934		V				140	VPE
268 142 9	NILFISK	GM, 110, GM 130, Cubic, UZ 934		P2		10	160		Шт.
268 300 200 5	NILFISK	IVB 5, IVB 40, IVB 50		V	✓			5	VPE
268 300 206 0	NILFISK	IVB 5, IVB 40, IVB 50		V	✓			60	VPE
268 303 400 5	NILFISK	Multi 20, Multi 30		V				5	VPE
268 303 414 0	NILFISK	Multi 20, Multi 30		V				140	VPE
268 302 500 5	NILFISK	VL 500-35 BSF, VL 500-35 EDF, VL 500-55-1 BDF, VL 500-55-1 EDF, VL 500-55-2 EDF, MAXXI II 35-1, MAXXI II 55-1, MAXXI II 55-2		V				5	VPE
268 302 506 0	NILFISK	VL 500-35 BSF, VL 500-35 EDF, VL 500-55-1 BDF, VL 500-55-1 EDF, VL 500-55-2 EDF, MAXXI II 35-1, MAXXI II 55-1, MAXXI II 55-2		V				60	VPE
268 301 100 5	NILFISK	VL 500-75-1 BSF, VL 500-75-2 BSF, VL 500-75-2 EDF, MAXXI II 75-1, MAXXI II 75-2		V				5	VPE
268 301 104 0	NILFISK	VL 500-75-1 BSF, VL 500-75-2 BSF, VL 500-75-2 EDF, MAXXI II 75-1, MAXXI II 75-2		V				40	VPE
268 151 1	NILFISK	Dorsal Backuum (22.198.000); 5 шт. в PE-кульке вкл. защ. фильтр для мотора		P2		5+1	200		Шт.
268 136 7	NILFISK	GA 70, GS 80, GM 80, GD 90, GM 90, GS 90, BRM 545, (816.200)		P2		10	280		Шт.
268 165 4	NILFISK	GD 10 Back, Ref. 1471097500; 5 шт. в PE-кульке вкл. защ. фильтр для мотора		P2		5+1	150		Шт.
268 150 8	NILFISK	GD 1000 series, GD 1005, (82.017.201), VP 600 Basic EU, VP 600 STD 2 EU, VP 600 STD 3 EU; 6 L.		P2	✓	10	250		Шт.
268 301 501 0	NILFISK	GD 111, GD 710, GD 910, GD 911, GD 1000 series, GD 1005, GD 1010, GNS 1010, GD 2000, HDS 2000, Saltix 3, Saltix 10, VC 300, VC 300 Hepa, VP 300, VP 300 Hepa, VP 600 Basic EU, VP 600 STD 2 EU, VP 600 STD 3 EU		V	✓			10	VPE
268 301 511 0	NILFISK	GD 111, GD 710, GD 910, GD 911, GD 1000 series, GD 1005, GD 1010, GNS 1010, GD 2000, HDS 2000, Saltix 3, Saltix 10, VC 300, VC 300 Hepa, VP 300, VP 300 Hepa, VP 600 Basic EU, VP 600 STD 2 EU, VP 600 STD 3 EU		V	✓			110	VPE

\* Цена за единицу \*\* Цена за VPE

Символы TYP Тип M Материал ☐ Закрывающийся ME Количество в упаковке VPE Упаковка

## Мешки для пылесосов

R+M Nr.	Подходит для	TYP	V = Нетканый фильтр . P1 = Бумага однослойная . P2 = Бумага 2-слойная	M	D	VPE *	VPE *	VPE **	ME
268 149 9	NILFISK	GD 111, GD 710, GD 910, GD 911, GD 1010, GNS 1010, GD 2000, HDS 2000, Saltix 3, Saltix 10, VC 300, VC 300 Hepa, VP 300, VP 300 Hepa, (82.017.401); 9 L.	P2			10	200		Шт.
268 165 3	NILFISK	GD 5 Back, Ref.Nr. 1471098500; 5 шт. в PE-кульке вкл. защ. фильтр для мотора	P2			5+1	200		Шт.
268 163 0	NILFISK	GU 305/355/455 Dual, GU 15 DMU, Nr. 1471058000	P2			10	350		Шт.
268 143 7	NILFISK	GU 350A/450A (82.040.400)	P2	✓		10	350		Шт.
268 300 800 5	NILFISK	IVB 3, IVB 30	V	✓				5	VPE
268 304 808 0	NILFISK	IVB 3, IVB 30	V	✓				90	VPE
268 153 3	NILFISK	Viking, GD 110, VD 10 (1.408.007.020)	P2	✓		10	240		Шт.
268 100 1	NOVIMEX	Picovac	P1	✓		10	250		Шт.
268 108 6	NUMATIC	NVM-1C/2 (604.100) NVH 180-2, NVP 180-2, NRV 200-22, NRV 200 T-2, Henry HVR 200-22, NVQ 200-22, Henry Xtra HVX 200-22, NQS 250 B-22, SSV 250-22, AVQ 250, RSAV 130, RSB 140, RSV 130, RSV 200, Nuvac Plus NNR 200-2, Nuvac NNH 180-2	P2	✓		10	300		Шт.
268 303 901 0	NUMATIC	NVM-1CH (604.015), Hepa-Flo NVH 180-2, NVP 180-2, NRV 200-22, NRV 200 T-2, Henry HVR 200-22, NVQ 200-22, Henry Xtra HVX 200-22, NQS 250 B-22, SSV 250-22, AVQ 250, RSAV 130, RSB 140, RSV 130, RSV 200, Nuvac Plus NNR 200-2, Nuvac NNH 180-2	V	✓				10	VPE
268 303 920 0	NUMATIC	NVM-1CH (604.015), Hepa-Flo NVH 180-2, NVP 180-2, NRV 200-22, NRV 200 T-2, Henry HVR 200-22, NVQ 200-22, Henry Xtra HVX 200-22, NQS 250 B-22, SSV 250-22, AVQ 250, RSAV 130, RSB 140, RSV 130, RSV 200, Nuvac Plus NNR 200-2, Nuvac NNH 180-2	V	✓				200	VPE
268 144 3	NUMATIC	NVM-2B/2 (604.102) NVP 370-2, NRV 370-22, NVQ 370-22, NVQ 370T-2, MFQ 370-22, NQS 350B-22, WV 370-2, George GVE 370-2	P2	✓		10	250		Шт.
268 304 000 5	NUMATIC	NVM-2BH (604.016), Hepa-Flo NVP 370-2, NRV 370-22, NVQ 370-22, NVQ 370 T-2, MFQ 370-22, NQS 350B-22, WV 370-2, George GVE 370-2	V	✓				5	VPE
268 304 008 0	NUMATIC	NVM-2BH (604.016), Hepa-Flo NVP 370-2, NRV 370-22, NVQ 370-22, NVQ 370 T-2, MFQ 370-22, NQS 350B-22, WV 370-2, George GVE 370-2	V	✓				80	VPE
268 304 101 0	NUMATIC	RSB 140-1, RSB 140-2, RSAV 130, RSV 130, RSV 130-1, RSV 130-11	V	✓				10	VPE
268 304 120 0	NUMATIC	RSB 140-1, RSB 140-2, RSAV 130, RSV 130, RSV 130-1, RSV 130-11	V	✓				200	VPE
268 143 3	NUMATIC	System 12	P2	✓		10	300		Шт.
268 162 3	OMEGA	Contur HSS 09/3, HSS 09/4; 10 шт. в PE-кульке вкл. защ. фильтр для мотора	P2			10+1	500		Шт.
268 302 401 0	POOL	T 110	V					10	VPE
268 302 418 0	POOL	T 110	V					80	VPE
268 144 4	POOL	T 110	P2			10	220		Шт.
268 136 1	POOL	T 115	P2	✓		10	200		Шт.
268 154 4	POOL	T 210	P2			10	200		Шт.
268 107 5	PROCLEAN	PC 20 K	P2	✓		10	240		Шт.
268 301 600 5	PROCLEAN	T 111 Piccolino	V	✓				5	VPE
268 301 608 0	PROCLEAN	T 111 Piccolino	V	✓				80	VPE
268 156 2	PROCLEAN	T 111 Piccolino	P2	✓		10	200		Шт.
268 301 700 5	PROFI-EUROPE	Profi 1, Profi 1.1, Profi 1 Lux, Profi 3	V					5	VPE
268 301 709 0	PROFI-EUROPE	Profi 1, Profi 1.1, Profi 1 Lux, Profi 3	V					90	VPE
268 157 4	PROFI-EUROPE	Profi 1, Profi 1.1, Profi 1 Lux, Profi 3	P2			10	280		Шт.
268 100 1	PROGRESS	Mercedes KS plus, TK, SB, SB2, SBZ	P1	✓		10	250		Шт.
268 131 0	ROWENTA	Rotocraft RK 20 S, RK 21, RK 30 SL, RK 31, RK 40 SLX	P2			10	280		Шт.
268 300 900 5	ROWENTA	ZR 80, Vorace, RU 30-46, RU 520 S, RU 521, BP 61, Allround NT-Modelle, (29 л)	V					5	VPE
268 300 905 0	ROWENTA	ZR 80, Vorace, RU 30-46, RU 520 S, RU 521, BP 61, Allround NT-Modelle, (29 л)	V					50	VPE
268 111 8	ROWENTA	ZR 80, Vorace, RU 30-46, RU 520 S, RU 521, BP 61, Allround NT-Modelle, (29 л)	P2			10	120		Шт.
268 301 000 5	ROWENTA	ZR 81, RU 01-15, RB 50-52, Collecto, (19 л)	V					5	VPE
268 301 006 0	ROWENTA	ZR 81, RU 01-15, RB 50-52, Collecto, (19 л)	V					60	VPE
268 111 9	ROWENTA	ZR 81, RU 01-15, RB 50-52, Collecto, (19 л)	P2			10	180		Шт.
268 144 5	SEBO	automatic X1, X2, X3, 370/470	P2			10	300		Шт.
268 300 401 0	SEBO	Evolution 300/350/450, 360/460	V	✓				10	VPE
268 300 415 0	SEBO	Evolution 300/350/450, 360/460	V	✓				150	VPE
268 141 0	SEBO	Evolution 300/350/450, 360/460	P2	✓		10	350		Шт.
268 100 1	SELCO	Noiseless	P1	✓		10	250		Шт.
268 111 9	SIEMENS	VM 10000	P2			10	180		Шт.
268 131 0	SIEMENS	VU 30	P2			10	280		Шт.
268 300 401 0	SORMA	RS 310, TM 430, TM 260	V	✓				10	VPE

## Мешки для пылесосов

R+M Nr.	Подходит для	TYP	V = Нетканый фильтр . P1 = Бумага однослойная . P2 = Бумага 2-слойная	M	D	VPE *	VPE *	VPE **	ME
268 149 9	NILFISK	GD 111, GD 710, GD 910, GD 911, GD 1010, GNS 1010, GD 2000, HDS 2000, Saltix 3, Saltix 10, VC 300, VC 300 Hepa, VP 300, VP 300 Hepa, (82.017.401); 9 L.	P2			10	200		Шт.
268 165 3	NILFISK	GD 5 Back, Ref.Nr. 1471098500; 5 шт. в PE-кульке вкл. защ. фильтр для мотора	P2			5+1	200		Шт.
268 163 0	NILFISK	GU 305/355/455 Dual, GU 15 DMU, Nr. 1471058000	P2			10	350		Шт.
268 143 7	NILFISK	GU 350A/450A (82.040.400)	P2	✓		10	350		Шт.
268 300 800 5	NILFISK	IVB 3, IVB 30	V	✓				5	VPE
268 304 808 0	NILFISK	IVB 3, IVB 30	V	✓				90	VPE
268 153 3	NILFISK	Viking, GD 110, VD 10 (1.408.007.020)	P2	✓		10	240		Шт.
268 100 1	NOVIMEX	Picovac	P1	✓		10	250		Шт.
268 108 6	NUMATIC	NVM-1C/2 (604.100) NVH 180-2, NVP 180-2, NRV 200-22, NRV 200 T-2, Henry HVR 200-22, NVQ 200-22, Henry Xtra HVX 200-22, NQS 250 B-22, SSV 250-22, AVQ 250, RSAV 130, RSB 140, RSV 130, RSV 200, Nuvac Plus NNR 200-2, Nuvac NNH 180-2	P2	✓		10	300		Шт.
268 303 901 0	NUMATIC	NVM-1CH (604.015), Hepa-Flo NVH 180-2, NVP 180-2, NRV 200-22, NRV 200 T-2, Henry HVR 200-22, NVQ 200-22, Henry Xtra HVX 200-22, NQS 250 B-22, SSV 250-22, AVQ 250, RSAV 130, RSB 140, RSV 130, RSV 200, Nuvac Plus NNR 200-2, Nuvac NNH 180-2	V	✓				10	VPE
268 303 920 0	NUMATIC	NVM-1CH (604.015), Hepa-Flo NVH 180-2, NVP 180-2, NRV 200-22, NRV 200 T-2, Henry HVR 200-22, NVQ 200-22, Henry Xtra HVX 200-22, NQS 250 B-22, SSV 250-22, AVQ 250, RSAV 130, RSB 140, RSV 130, RSV 200, Nuvac Plus NNR 200-2, Nuvac NNH 180-2	V	✓				200	VPE
268 144 3	NUMATIC	NVM-2B/2 (604.102) NVP 370-2, NRV 370-22, NVQ 370-22, NVQ 370T-2, MFQ 370-22, NQS 350B-22, WV 370-2, George GVE 370-2	P2	✓		10	250		Шт.
268 304 000 5	NUMATIC	NVM-2BH (604.016), Hepa-Flo NVP 370-2, NRV 370-22, NVQ 370-22, NVQ 370 T-2, MFQ 370-22, NQS 350B-22, WV 370-2, George GVE 370-2	V	✓				5	VPE
268 304 008 0	NUMATIC	NVM-2BH (604.016), Hepa-Flo NVP 370-2, NRV 370-22, NVQ 370-22, NVQ 370 T-2, MFQ 370-22, NQS 350B-22, WV 370-2, George GVE 370-2	V	✓				80	VPE
268 304 101 0	NUMATIC	RSB 140-1, RSB 140-2, RSAV 130, RSV 130, RSV 130-1, RSV 130-11	V	✓				10	VPE
268 304 120 0	NUMATIC	RSB 140-1, RSB 140-2, RSAV 130, RSV 130, RSV 130-1, RSV 130-11	V	✓				200	VPE
268 143 3	NUMATIC	System 12	P2	✓		10	300		Шт.
268 162 3	OMEGA	Contur HSS 09/3, HSS 09/4; 10 шт. в PE-кульке вкл. защ. фильтр для мотора	P2			10+1	500		Шт.
268 302 401 0	POOL	T 110	V					10	VPE
268 302 418 0	POOL	T 110	V					80	VPE
268 144 4	POOL	T 110	P2			10	220		Шт.
268 136 1	POOL	T 115	P2	✓		10	200		Шт.
268 154 4	POOL	T 210	P2			10	200		Шт.
268 107 5	PROCLEAN	PC 20 K	P2	✓		10	240		Шт.
268 301 600 5	PROCLEAN	T 111 Piccolino	V	✓				5	VPE
268 301 608 0	PROCLEAN	T 111 Piccolino	V	✓				80	VPE
268 156 2	PROCLEAN	T 111 Piccolino	P2	✓		10	200		Шт.
268 301 700 5	PROFI-EUROPE	Profi 1, Profi 1.1, Profi 1 Lux, Profi 3	V					5	VPE
268 301 709 0	PROFI-EUROPE	Profi 1, Profi 1.1, Profi 1 Lux, Profi 3	V					90	VPE
268 157 4	PROFI-EUROPE	Profi 1, Profi 1.1, Profi 1 Lux, Profi 3	P2			10	280		Шт.
268 100 1	PROGRESS	Mercedes KS plus, TK, SB, SB2, SBZ	P1	✓		10	250		Шт.
268 131 0	ROWENTA	Rotocraft RK 20 S, RK 21, RK 30 SL, RK 31, RK 40 SLX	P2			10	280		Шт.
268 300 900 5	ROWENTA	ZR 80, Vorace, RU 30-46, RU 520 S, RU 521, BP 61, Allround NT-Modelle, (29 л)	V					5	VPE
268 300 905 0	ROWENTA	ZR 80, Vorace, RU 30-46, RU 520 S, RU 521, BP 61, Allround NT-Modelle, (29 л)	V					50	VPE
268 111 8	ROWENTA	ZR 80, Vorace, RU 30-46, RU 520 S, RU 521, BP 61, Allround NT-Modelle, (29 л)	P2			10	120		Шт.
268 301 000 5	ROWENTA	ZR 81, RU 01-15, RB 50-52, Collecto, (19 л)	V					5	VPE
268 301 006 0	ROWENTA	ZR 81, RU 01-15, RB 50-52, Collecto, (19 л)	V					60	VPE
268 111 9	ROWENTA	ZR 81, RU 01-15, RB 50-52, Collecto, (19 л)	P2			10	180		Шт.
268 144 5	SEBO	automatic X1, X2, X3, 370/470	P2			10	300		Шт.
268 300 401 0	SEBO	Evolution 300/350/450, 360/460	V	✓				10	VPE
268 300 415 0	SEBO	Evolution 300/350/450, 360/460	V	✓				150	VPE
268 141 0	SEBO	Evolution 300/350/450, 360/460	P2	✓		10	350		Шт.
268 100 1	SELCO	Noiseless	P1	✓		10	250		Шт.
268 111 9	SIEMENS	VM 10000	P2			10	180		Шт.
268 131 0	SIEMENS	VU 30	P2			10	280		Шт.
268 300 401 0	SORMA	RS 310, TM 430, TM 260	V	✓				10	VPE



## Мешки для пылесосов

R+M Nr.	Подходит для	ТYP	V = Нетканый фильтр . P1 = Бумага однослойная . P2 = Бумага 2-слойная . P3 = Бумага 3-слойная	M	☐	VPE *	VPE *	VPE **	ME
268 302 201 0	TASKI	S4, S6, babybora, Hurricane; 10 шт. в PE-кульке вкл. защ. фильтр для мотора (2 шт.)	V	✓				10+2	VPE
268 143 7	TASKI	Tapitronic, Tapiset 38/45 (8502160)	P2	✓	10	350			Шт.
268 304 401 0	TASKI	Vento 15 (7514888), Vento 15 S	V					10	VPE
268 304 405 0	TASKI	Vento 15 (7514888), Vento 15 S	V					50	VPE
268 161 6	TASKI	Vento 15 (7514888), Vento 15 S	P2		10	100			Шт.
268 160 6	TASKI	Vento 8 (7514803), Vento 8 S	V					100	VPE
268 160 9	TASKI	Vento 8 (7514886), Vento 8 S	P2		10	200			Шт.
268 151 2	TENNANT	3400 (=Sorma SM 505), V 5	P2	✓	10	200			Шт.
268 154 4	TENNANT	3410 (=Sorma SM 510)	P2	✓	10	200			Шт.
268 107 5	TENNANT	3410 (Sorma SM 510)	P2		10	240			Шт.
268 107 4	TENNANT	3800 (=Sorma SM 515, 520)	P1		10	200			Шт.
268 147 8	TENNANT	CV 141	P2	✓	10	300			Шт.
268 149 7	TENNANT	V 10	P2		10	140			Шт.
268 300 900 5	TENNANT	V 12	V					5	VPE
268 300 905 0	TENNANT	V 12	V					50	VPE
268 111 8	TENNANT	V 12	P2		10	120			Шт.
268 301 100 5	TENNANT	V 14	V					5	VPE
268 301 104 0	TENNANT	V 14	V					40	VPE
268 166 9	TENNANT	V 6	P2		12	240			Шт.
268 167 5	TMB	Dryver 10 R, 10 RE; 5 L.	P2		10	320			Шт.
268 167 6	TMB	Dryver 15 R, 15 RE; 10 L.	P2		10	300			Шт.
268 158 11	VERMOP	Jetvac	P2		10	220			Шт.
268 303 901 0	VIPER	DSU 1, DSU 8, DSU 10, Smartness DV-10, GVD 10	V	✓				10	VPE
268 303 920 0	VIPER	DSU 1, DSU 8, DSU 10, Smartness DV-10, GVD 10	V	✓				200	VPE
268 304 000 5	VIPER	DSU 12, DSU 15	V	✓				5	VPE
268 304 008 0	VIPER	DSU 12, DSU 15	V	✓				80	VPE
268 166 7	VIPER	Eco 15	P2	✓	10	220			Шт.
268 301 200 5	VIPER	LSU 135, LSU 135P	V	✓				5	VPE
268 301 206 0	VIPER	LSU 135, LSU 135P	V	✓				60	VPE
268 301 300 5	VIPER	LSU 155, LSU 155P, LSU 255, LSU 255P, LSU 275, LSU 275P,	V	✓				5	VPE
268 301 304 0	VIPER	LSU 155, LSU 155P, LSU 255, LSU 255P, LSU 275, LSU 275P,	V	✓				40	VPE
268 108 6	VIPER	Smartness DV-10, GVD 10	P2	✓	10	300			Шт.
268 133 5	VOLTA	U 149, U 157, U 165, U 167, U 173, U 178, U 179, U 196, U 200, U 201, U 203, U 215, TR 6/7	P1		10	450			Шт.
268 139 2	VORWERK	Kobold VK 118-122	P2	✓	10	300			Шт.
268 139 4	VORWERK	Tiger VK 250-252	P2	✓	10	250			Шт.
268 139 0	VORWERK	VK 130/131	P3	✓	8	224			Шт.
268 304 700 5	WAP	Aero 20-01, 20-11, 20-21, 25-11, 25-21, Buddy 15, 18	V	✓				5	VPE
268 304 708 0	WAP	Aero 20-01, 20-11, 20-21, 25-11, 25-21, Buddy 15, 18	V	✓				80	VPE
268 164 8	WAP	Aero 400/440	P2	✓	10	140			Шт.
268 164 9	WAP	Aero 640/840	P2	✓	10	120			Шт.
268 156 7	WAP	Attix 3	P2	✓	10			150	VPE
268 304 800 5	WAP	Attix 30, Attix 350/360, Attix 8 Gallon, Centix 60	V	✓				5	VPE
268 304 808 0	WAP	Attix 30, Attix 350/360, Attix 8 Gallon, Centix 60	V	✓				90	VPE
268 300 200 5	WAP	Attix 40/50, Attix 550/560/590, Attix 12 Gallon	V	✓				5	VPE
268 300 206 0	WAP	Attix 40/50, Attix 550/560/590, Attix 12 Gallon	V	✓				60	VPE
268 156 8	WAP	Attix 5	P2	✓	10	80			Шт.
268 301 501 0	WAP	Saltix 10; 9 L.,	V	✓				10	VPE
268 301 511 0	WAP	Saltix 10; 9 L.,	V	✓				110	VPE
268 149 9	WAP	Saltix 10; 9 L.,	P2	✓	10	200			Шт.
268 156 9	WAP	Saltix	P2		10	200			Шт.
268 161 5	WAP	SQ4, SQ450-11, SQ450-21, SQ450-31, SQ4501M, SQ4502M, SQ4503M, SQ490-31	P2	✓	10	160			Шт.
268 302 901 0	WEBER	15-1 STBL Jack Line, 15-1 STBL Vac Line	V	✓				10	VPE
268 302 908 0	WEBER	15-1 STBL Jack Line, 15-1 STBL Vac Line	V	✓				80	VPE
268 102 336 1	WEBER	15-1 STBL Jack Line, 15-1 STBL Vac Line	P2	✓	10	180			Шт.

\* Цена за единицу \*\* Цена за VPE

Символы TYP Тип M Материал ☐ Закрывающийся ME Количество в упаковке VPE Упаковка

## Мешки для пылесосов

R+M Nr.	Подходит для	ТYP	V = Нетканый фильтр . P1 = Бумага однослойная . P2 = Бумага 2-слойная . P3 = Бумага 3-слойная	M	D	VPE *	VPE *	VPE **	ME
268 302 201 0	TASKI	S4, S6, babybora, Hurricane; 10 шт. в PE-кульке вкл. защ. фильтр для мотора (2 шт.)	V	✓				10+2	VPE
268 143 7	TASKI	Tapitronic, Tapiset 38/45 (8502160)	P2	✓	10	350			Шт.
268 304 401 0	TASKI	Vento 15 (7514888), Vento 15 S	V					10	VPE
268 304 405 0	TASKI	Vento 15 (7514888), Vento 15 S	V					50	VPE
268 161 6	TASKI	Vento 15 (7514888), Vento 15 S	P2		10	100			Шт.
268 160 6	TASKI	Vento 8 (7514886), Vento 8 S	V					100	VPE
268 160 9	TASKI	Vento 8 (7514886), Vento 8 S	P2		10	200			Шт.
268 151 2	TENNANT	3400 (=Sorma SM 505), V 5	P2	✓	10	200			Шт.
268 154 4	TENNANT	3410 (=Sorma SM 510)	P2	✓	10	200			Шт.
268 107 5	TENNANT	3410 (Sorma SM 510)	P2		10	240			Шт.
268 107 4	TENNANT	3800 (=Sorma SM 515, 520)	P1		10	200			Шт.
268 147 8	TENNANT	CV 141	P2	✓	10	300			Шт.
268 149 7	TENNANT	V 10	P2		10	140			Шт.
268 300 900 5	TENNANT	V 12	V					5	VPE
268 300 905 0	TENNANT	V 12	V					50	VPE
268 111 8	TENNANT	V 12	P2		10	120			Шт.
268 301 100 5	TENNANT	V 14	V					5	VPE
268 301 104 0	TENNANT	V 14	V					40	VPE
268 166 9	TENNANT	V 6	P2		12	240			Шт.
268 167 5	TMB	Dryver 10 R, 10 RE; 5 L.	P2		10	320			Шт.
268 167 6	TMB	Dryver 15 R, 15 RE; 10 L.	P2		10	300			Шт.
268 158 11	VERMOP	Jetvac	P2		10	220			Шт.
268 303 901 0	VIPER	DSU 1, DSU 8, DSU 10, Smartness DV-10, GVD 10	V	✓				10	VPE
268 303 920 0	VIPER	DSU 1, DSU 8, DSU 10, Smartness DV-10, GVD 10	V	✓				200	VPE
268 304 000 5	VIPER	DSU 12, DSU 15	V	✓				5	VPE
268 304 008 0	VIPER	DSU 12, DSU 15	V	✓				80	VPE
268 166 7	VIPER	Eco 15	P2	✓	10	220			Шт.
268 301 200 5	VIPER	LSU 135, LSU 135P	V	✓				5	VPE
268 301 206 0	VIPER	LSU 135, LSU 135P	V	✓				60	VPE
268 301 300 5	VIPER	LSU 155, LSU 155P, LSU 255, LSU 255P, LSU 275, LSU 275P,	V	✓				5	VPE
268 301 304 0	VIPER	LSU 155, LSU 155P, LSU 255, LSU 255P, LSU 275, LSU 275P,	V	✓				40	VPE
268 108 6	VIPER	Smartness DV-10, GVD 10	P2	✓	10	300			Шт.
268 133 5	VOLTA	U 149, U 157, U 165, U 167, U 173, U 178, U 179, U 196, U 200, U 201, U 203, U 215, TR 6/7	P1		10	450			Шт.
268 139 2	VORWERK	Kobold VK 118-122	P2	✓	10	300			Шт.
268 139 4	VORWERK	Tiger VK 250-252	P2	✓	10	250			Шт.
268 139 0	VORWERK	VK 130/131	P3	✓	8	224			Шт.
268 304 700 5	WAP	Aero 20-01, 20-11, 20-21, 25-11, 25-21, Buddy 15, 18	V	✓				5	VPE
268 304 708 0	WAP	Aero 20-01, 20-11, 20-21, 25-11, 25-21, Buddy 15, 18	V	✓				80	VPE
268 164 8	WAP	Aero 400/440	P2	✓	10	140			Шт.
268 164 9	WAP	Aero 640/840	P2	✓	10	120			Шт.
268 156 7	WAP	Attix 3	P2	✓	10			150	VPE
268 304 800 5	WAP	Attix 30, Attix 350/360, Attix 8 Gallon, Centix 60	V	✓				5	VPE
268 304 809 0	WAP	Attix 30, Attix 350/360, Attix 8 Gallon, Centix 60	V	✓				90	VPE
268 300 200 5	WAP	Attix 40/50, Attix 550/560/590, Attix 12 Gallon	V	✓				5	VPE
268 300 206 0	WAP	Attix 40/50, Attix 550/560/590, Attix 12 Gallon	V	✓				60	VPE
268 156 8	WAP	Attix 5	P2	✓	10	80			Шт.
268 301 501 0	WAP	Saltix 10; 9 L.,	V	✓				10	VPE
268 301 511 0	WAP	Saltix 10; 9 L.,	V	✓				110	VPE
268 149 9	WAP	Saltix 10; 9 L.,	P2	✓	10	200			Шт.
268 156 9	WAP	Saltix	P2		10	200			Шт.
268 161 5	WAP	SQ4, SQ450-11, SQ450-21, SQ450-31, SQ4501M, SQ4502M, SQ4503M, SQ490-31	P2	✓	10	160			Шт.
268 302 901 0	WEBER	15-1 STBL Jack Line, 15-1 STBL Vac Line	V	✓				10	VPE
268 302 908 0	WEBER	15-1 STBL Jack Line, 15-1 STBL Vac Line	V	✓				80	VPE
268 102 336 1	WEBER	15-1 STBL Jack Line, 15-1 STBL Vac Line	P2	✓	10	180			Шт.

\* Цена за единицу \*\* Цена за VPE

Символы TYP Тип M Материал D Закрывающийся ME Количество в упаковке VPE Упаковка

## Мешки для пылесосов

R+M Nr.	Подходит для	ТYP	V = Нетканый фильтр . P1 = Бумага однослойная . P2 = Бумага 2-слойная	M	☐	VPE *	VPE *	VPE **	ME
268 301 200 5	WEBER	30-1-STBL Jack Line, 30-1-STBL Vac Line	V	✓				5	VPE
268 301 206 0	WEBER	30-1-STBL Jack Line, 30-1-STBL Vac Line	V	✓				60	VPE
268 301 100 5	WEBER	90-3-STBL, 90-3-PTBL	V					5	VPE
268 301 104 0	WEBER	90-3-STBL, 90-3-PTBL	V					40	VPE
268 301 300 5	WEBER	Vac Line 70-2-STBL, 70-2-STBL SF, 70-3-STBL, 70-3-PTBL, 80-3-STBL	V	✓				5	VPE
268 301 304 0	WEBER	Vac Line 70-2-STBL, 70-2-STBL SF, 70-3-STBL, 70-3-PTBL, 80-3-STBL	V	✓				40	VPE
268 302 716 0	WEBER	Vac-Line 12-1 PLBL, S1 Secco; 10 шт. в PE-кульке вкл. защитный фильтр для мотора	V	✓				160	VPE
268 302 701 0	WEBER	Vac-Line 12-1 PLBL, S1 Secco; 10 шт. в PE-кульке вкл. защитный фильтр для мотора	V	✓				10+1	VPE
268 302 801 0	WEBER	x2-Aqua	V					10	VPE
268 302 808 0	WEBER	x2-Aqua	V					80	VPE
268 139 7	WETROK	Duovac, Duovac 18, Bantam 18, Silento 2000, Twinvac 18	P2	✓		10	150		VPE
268 111 3	WETROK	Karpawel 350; Combisauger, 10 шт. в PE-кульке с круглым защ. фильтром для мотора.	P2	✓		10+1	300		VPE
268 304 600 5	WETROK	Monovac 6, Monovac 6 Plus, Bantam 6/9	V	✓				5	VPE
268 304 610 0	WETROK	Monovac 6, Monovac 6 Plus, Bantam 6/9	V	✓				100	VPE
268 139 61	WETROK	Monovac 6, Monovac 6 Plus, Bantam 6/9	P2	✓		10	150		Шт.
268 153 01	WETROK	Monovac 9, Monovac 11 Plus	P2	✓		10	120		Шт.
268 100 1	WETROK	Picovac	P1	✓		10	250		Шт.
268 302 401 0	WIRBEL	814, 815	V					10	VPE
268 302 418 0	WIRBEL	814, 815	V					80	VPE
268 301 000 5	WIRBEL	814, 815	V	✓				5	VPE
268 301 006 0	WIRBEL	814, 815	V	✓				60	VPE
268 111 9	WIRBEL	814, 815	P2			10	180		Шт.
268 302 500 5	WIRBEL	819, 829	V					5	VPE
268 302 506 0	WIRBEL	819, 829	V					60	VPE
268 300 900 5	WIRBEL	819, 829	V					5	VPE
268 300 905 0	WIRBEL	819, 829	V					50	VPE
268 111 8	WIRBEL	819, 829	P2			10	120		Шт.
268 157 7	WIRBEL	909 Plus, Mikros K12	P2	✓		10	280		Шт.
268 144 6	WIRBEL	909	P2			10	280		Шт.
268 301 200 5	WIRBEL	935, 936, 938	V	✓				5	VPE
268 301 206 0	WIRBEL	935, 936, 938	V	✓				60	VPE
268 301 300 5	WIRBEL	98, 960, 962, 980	V	✓				5	VPE
268 301 304 0	WIRBEL	98, 960, 962, 980	V	✓				40	VPE
268 301 400 5	WIRBEL	W 1	V					5	VPE
268 301 412 0	WIRBEL	W 1	V					120	VPE
268 162 41	WIRBEL	W 1	P2			10	240		Шт.

\* Цена за единицу \*\* Цена за VPE

Символы TYP Тип M Материал ☐ Закрывающийся ME Количество в упаковке VPE Упаковка