

## IVR-L 65/12-1 TC

Промышленный пылесос IVR-L 65/12-1 Тс – компактный аппарат начального уровня для сбора жидкостей и/или стружки в металлообрабатывающих цехах, оснащенный откидным шасси.



Made in Germany



№ для заказа

9.986-055.0

- Откидное шасси
- Компактная конструкция, малая занимаемая площадь
- Оптический индикатор заполнения мусоросборника

### Технические характеристики

Штрих-код (EAN)		4054278029696
Параметры электросети	~ / В / Гц	1 / 220 – 240 / 50 – 60
Объем мусоросборника	л	65
Материал мусоросборника		металл
Расход воздуха	л/с / м³/ч	59 / 212,4
Потребляемая мощность	кВт	1,2
Способ сбора		Электрический
Разрежение	мбар / кПа	230 / 23
Номин. диаметр соединения		НД 50
Номин. диаметр принадлежностей		НД 40
Масса (без принадлежностей)	кг	40
Масса (с принадлежностями)	кг	40
Масса (с упаковкой)	кг	41

### Комплектация

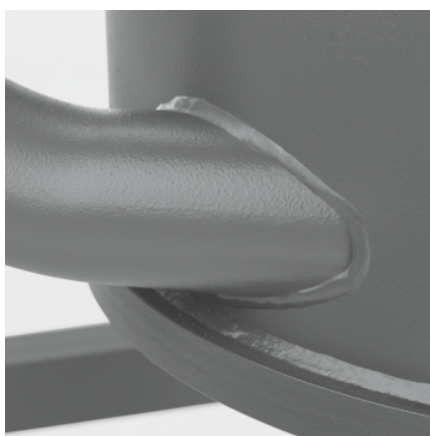
Принадлежности в комплекте поставки	нет
Сливной шланг	Откидное шасси

- Входит в комплект поставки



## Превосходная мобильность

- Компактность в сочетании с высокой прочностью материалов обеспечивает простоту перемещения и решение широкого спектра задач уборки.



## Долговечность

- Высококачественные материалы и их надежное сварное соединение гарантируют долгий срок службы аппарата.
- Маслостойкий сетевой кабель, входящий в стандартную комплектацию, также способствует длительной бесперебойной работе.



## Поплавковый прерыватель воздушного потока

- Шарообразный поплавок, установленный в головке пылесоса, прерывает поток всасываемого воздуха при полном заполнении мусоросборника жидкостью.
- Поплавок выполняет функцию аварийного отключения. При повторном включении пылесоса фильтр должен быть сухим.

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR-L 65/12-1 TC

### 9.986-055.0

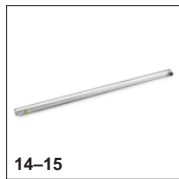


	№ для заказа	Описание	
<b>ФИЛТРЫ</b>			
<b>Плоские фильтры</b>			
Плоский фильтр из полиэфирного нетканого материала, класс L, 0,25 м²	1 9.980-225.0	Плоский фильтр класса L диаметром 360 мм. Из полиэфирного нетканого материала, с площадью фильтрующей поверхности 0,25 м².	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ РАЗГРУЗКИ ОТХОДОВ</b>			
<b>Корзины для сбора стружки</b>			
Корзина из нержавеющей стали, Ø 400 мм, 20 л	2 9.980-852.0	Сетчатая корзина, из нержавеющей стали, объемом 20 л, с ячейками диаметром 1,5 мм. Для эффективного отделения стружки от жидкостей.	<input type="checkbox"/>
<b>Прочие вспомогательные приспособления для утилизации мусора</b>			
Устройство защиты от переполнения, Ø 435 мм	3 9.982-118.0	Поплавковая вставка из нержавеющей стали. Для защиты контейнера от переполнения.	<input type="checkbox"/>
<b>Мелкоячеистые фильтры</b>			
Тонкий фильтр из полиэтилена, 20 л	4 9.989-612.0	Тонкий фильтр из полиэтилена диаметром 360 мм.	<input type="checkbox"/>
<b>ПРОЧИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ</b>			
Отбойная перегородка Ø 410 мм	5 9.984-119.0	Пластмассовая отбойная перегородка диаметром 420 мм для установки в мусоросборник.	<input type="checkbox"/>
<b>РУКОЯТКИ</b>			
Рукоятка DN 40	6 9.977-679.0		<input type="checkbox"/>
Рукоятка DN 50	7 9.977-678.0		<input type="checkbox"/>
Рукоятка из нерж. стали, DN 40	8 9.989-036.0	Изогнутая электропроводная рукоятка из нержавеющей стали. Угол 45°, внутренний конус DN 40.	<input type="checkbox"/>
Рукоятка из нерж. стали, DN 50	9 9.988-111.0	Изогнутая электропроводная рукоятка из нержавеющей стали. Угол 45°, внутренний конус DN 50.	<input type="checkbox"/>
Изогнутый переходник алюминий 45° DN40	10 9.989-544.0	Изогнутая (45°) алюминиевая рукоятка, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Изогнутый переходник алюминий 45° DN50	11 9.989-547.0	Рукоятка с изгибом 45°. Алюминиевая, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>УДЛИНИТЕЛЬНЫЕ ТРУБКИ</b>			
Удлинительная трубка 850 мм, DN 40	12 9.977-525.0	Удлинительная трубка из нержавеющей стали, электропроводная, DN 40. Длина 850 мм.	<input type="checkbox"/>
Удлинительная трубка 850 мм, DN 50	13 9.977-531.0		<input type="checkbox"/>
Удлинительная трубка, алюминиевая, 1500 мм, DN 40	14 9.989-038.0	Удлинительная трубка из нержавеющей стали, электропроводная, DN 50. Длина 1500 мм.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR-L 65/12-1 TC

### 9.986-055.0



		№ для заказа	Описание	
<b>УДЛИНИТЕЛЬНЫЕ ТРУБКИ</b>				
Удлинительная трубка, алюминиевая, 1500 мм, DN 50	15	9.989-035.0	Электропроводная удлинительная трубка (1500 мм) из нержавеющей стали диаметром 50 мм.	<input type="checkbox"/>
Удлинительная трубка, из нерж. стали, 850 мм, DN 40	16	9.989-039.0	Удлинительная трубка из нержавеющей стали, электропроводная, DN 40. Длина 850 мм.	<input type="checkbox"/>
Удлинительная трубка, из нерж. стали, 850 мм, DN 50	17	9.988-114.0	Электропроводная удлинительная трубка из нержавеющей стали. С внутренним конусом DN 50.	<input type="checkbox"/>
Удлинительная трубка, из карбона, 1500 мм, DN 40	18	9.989-552.0		<input type="checkbox"/>
Удлинительная трубка, из карбона, 1500 мм, DN 50	19	9.989-553.0		<input type="checkbox"/>
<b>АДАПТЕРЫ / ПЕРЕХОДНИКИ / РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ</b>				
<b>Адаптеры для принадлежностей</b>				
Адаптер для принадлежностей DN 50, на DN 51	20	9.989-603.0	Адаптер из стали для принадлежностей DN 50, на DN 51. Электропроводный.	<input type="checkbox"/>
Адаптер для принадлежностей DN 51, на DN 50	21	9.989-601.0	Адаптер из стали для присоединения принадлежностей DN 51, на DN 50. Электропроводный.	<input type="checkbox"/>
Адаптер для принадлежностей DN 50 – DN 61	22	9.989-602.0	Адаптер из стали для принадлежностей DN 50, на DN 61. Электропроводный.	<input type="checkbox"/>
Адаптер для принадлежностей DN 61, на DN 50	23	9.989-604.0	Адаптер из стали для присоединения принадлежностей DN 61, на DN 50. Электропроводный.	<input type="checkbox"/>
<b>Сужающие / расширяющие переходники</b>				
Сужающий адаптер DN 50 – DN 40	24	9.981-231.0	Сужающий адаптер с DN 50 на DN 40. Материал: сталь. Электропроводный.	<input type="checkbox"/>
<b>Расширяющие адаптеры</b>				
Расширяющий адаптер DN 40 – DN 50	25	9.981-936.0	Адаптер для перехода с наружного конуса DN 40 на внутренний конус DN 50. Материал: сталь. Электропроводный.	<input type="checkbox"/>
Расширяющий адаптер DN 50 – DN 70	26	9.981-921.0	Адаптер для перехода с наружного конуса DN 50 на внутренний конус DN 70. Материал: сталь. Электропроводный.	<input type="checkbox"/>
<b>Распределители</b>				
Тройник DN 50 – DN 40	27	9.981-149.0	Распределитель, электропроводный, из стали, DN 50/40/40.	<input type="checkbox"/>
<b>ШЛАНГИ</b>				
<b>Шланги из этилвинилацетата</b>				
Шланг из ЭВА, DN 40, 3 м	28	9.988-088.0	Электропроводный шланг, DN 40. Для использования при температуре до 65 °С, длина: 3 м.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки    □ Доступные аксессуары.

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR-L 65/12-1 TC

9.986-055.0



28–29



30



31–32



33



34–35



36



37–38



39–40



41–42

		№ для заказа	Описание	
<b>ШЛАНГИ</b>				
<b>Шланги из этилвинилацетата</b>				
Шланг из ЭВА, DN 40, 5 м	29	9.988-089.0	Электропроводный шланг, DN 40, 5 м. Для использования при температуре до 65 °С. Длина: 5 м.	<input type="checkbox"/>
<b>Монтажные комплекты для шлангов</b>				
Монтажный комплект для шланга DN 40	30	9.989-627.0	Многоэлементный комплект для соединения шлангов, DN 40.	<input type="checkbox"/>
<b>Шланги из полиуретана</b>				
Шланг PU DN40 3 м	31	9.989-617.0	Маслостойкий электропроводный шланг из полиуретана, DN 40. Пригоден для сбора абразивных материалов. Термостойкий (до 80 °С). Длина: 3 м.	<input type="checkbox"/>
Шланг PU DN40 5 м	32	9.989-618.0	Маслостойкий электропроводный шланг из полиуретана, DN 40. Пригоден для сбора абразивных материалов. Термостойкий (до 80 °С). Длина: 5 м.	<input type="checkbox"/>
Шланг из полиуретана, DN 40, 15 м, без соединительных элементов	33	9.989-637.0	Шланг из полиуретана без соединительных элементов, DN 40. Электропроводный, термостойкий (до 80 °С). Длина: 15 м.	<input type="checkbox"/>
<b>Шланги из металла и полиуретана</b>				
Шланг ME-PU DN40 3 м	34	9.989-621.0	Электропроводный маслостойкий шланг из металла и полиуретана, DN 40. Пригоден для сбора абразивных материалов. Термостойкий (до 110 °С). Длина: 3 м.	<input type="checkbox"/>
Шланг из металла и полиуретана, DN 40, 5 м	35	9.989-622.0		<input type="checkbox"/>
Шланг из металла и полиуретана, DN 40, 15 м, без соединительных элементов	36	9.989-640.0	Электропроводный маслостойкий шланг из металла и полиуретана без соединительных элементов, DN 40. Пригоден для сбора абразивных материалов. Термостойкий (до 110 °С). Длина: 15 м.	<input type="checkbox"/>
<b>НАСАДКИ</b>				
<b>Стандартные насадки</b>				
Стандартная насадка из ПВХ, DN 40	37	9.989-674.0	Электропроводная стандартная насадка из ПВХ. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Стандартная насадка из ПВХ, DN 50	38	9.989-673.0	Электропроводная стандартная насадка из ПВХ. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Стандартная насадка, силиконовая, DN 40	39	9.988-401.0		<input type="checkbox"/>
Стандартная насадка, силиконовая, DN 50	40	9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Стандартная насадка, резиновая, обрезная, DN 40	41	9.989-677.0	Стандартная насадка, электропроводная, из обрезаемой резины. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Стандартная насадка, резиновая, обрезная, DN 50	42	9.989-675.0	Стандартная насадка, электропроводная, из обрезаемой резины. DN 50.	<input type="checkbox"/>

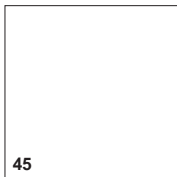
■ Входит в комплект поставки    □ Доступные аксессуары.

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR-L 65/12-1 TC

9.986-055.0



43-44



45



46



47-48



49, 52-53



50, 56



51



54-55

		№ для заказа	Описание	
<b>НАСАДКИ</b>				
<b>Стандартные насадки</b>				
Стандартная насадка, алюминиевая, DN 40	43	9.980-748.0	Скошенная насадка из анодированного алюминия, электропроводная, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Стандартная насадка, алюминиевая, DN 50	44	9.980-749.0	Скошенная насадка из анодированного алюминия, электропроводная, DN 50.	<input type="checkbox"/>
<b>Эластичные стандартные насадки</b>				
Стандартная насадка из ПВХ, эластичная, DN 40	45	9.981-420.0	Эластичная круглая насадка, из оцинкованной стали, электропроводная, с резиновым мундштуком, DN 30.	<input type="checkbox"/>
Стандартная насадка из ПВХ, эластичная, DN 50	46	9.981-421.0	Эластичная круглая насадка, из оцинкованной стали, электропроводная, DN 50, с резиновым мундштуком DN 30.	<input type="checkbox"/>
Стандартная эластичная угловая насадка 90°, из полипропилена, DN 40	47	9.981-429.0	Эластичная электропроводная угловая насадка DN 40 длиной 800 мм.	<input type="checkbox"/>
Стандартная эластичная угловая насадка 90°, из полипропилена, DN 50	48	9.981-430.0	Эластичная электропроводная угловая насадка DN 50 длиной 800 мм.	<input type="checkbox"/>
<b>Насадки для пола</b>				
Насадка для пола, алюминиевая, 370 мм, DN 40	49	9.989-683.0	Насадка для пола, 370 мм, из алюминия. Электропроводная. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Насадка для пола, алюминиевая, электропроводная, 370 мм, DN 40	50	9.989-682.0		<input type="checkbox"/>
Насадка для пола, алюминиевая, 200 мм, DN 50	51	9.981-426.0	Насадка для пола DN 50 рабочей шириной 200 мм.	<input type="checkbox"/>
Насадка для пола, алюминиевая, 370 мм, DN 50	52	9.989-664.0	Насадка для пола. 370 мм, из алюминия. Электропроводная. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Насадка для пола, алюминиевая, электропроводная, 370 мм, DN 50	53	9.987-612.0	Электропроводная универсальная насадка для пола шириной 370 мм, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Насадка для пола, алюминиевая, 500 мм, DN 50	54	9.989-684.0	Насадка для пола, 500 мм, из алюминия. Электропроводная. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Насадка для пола, алюминиевая, электропроводная, 500 мм, DN 50	55	9.981-925.0	Насадка для пола рабочей шириной 500 мм, с шарниром. DN 50, электропроводная.	<input type="checkbox"/>
Насадка для пола, из нержавеющей стали, электропроводная, 370 мм, DN 40	56	9.989-558.0	Универсальная насадка для пола (370 мм), электропроводная, DN 40.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.



## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR-L 65/12-1 TC

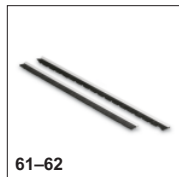
### 9.986-055.0



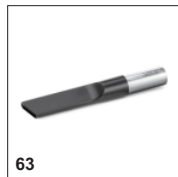
57



59-60



61-62



63



64



65-66



67



68-69, 71



70

		№ для заказа	Описание	
<b>НАСАДКИ</b>				
<b>Насадки для пола</b>				
Насадка для пола, из нержавеющей стали, электропроводная, 370 мм, DN 50	57	9.988-115.0	Насадка для пола (370 мм), из нержавеющей стали, электропроводная, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Резиновая полоска к насадке для пола, маслостойкая, 220 мм	58	9.981-923.0	Резиновая полоска с пластмассовой планкой к насадке для пола, ширина 220 мм.	<input type="checkbox"/>
Резиновая полоска к насадке для пола, 370 мм	59	9.981-914.0	Резиновая полоска с профилированной планкой к насадке для пола, ширина 370 мм.	<input type="checkbox"/>
Резиновая полоска к насадке для пола, 500 мм	60	9.981-915.0	Маслостойкая резиновая полоска с профилированной планкой к насадке для пола, ширина 500 мм.	<input type="checkbox"/>
Щеточная полоска к насадке для пола, электропроводная, 370 мм	61	9.984-939.0	Электропроводная резиновая полоска к насадке для пола, ширина 370 мм.	<input type="checkbox"/>
Щеточная полоска к насадке для пола, 500 мм	62	9.980-764.0	Комплект щеточных полосок к насадке для пола 500 мм, с профилированной планкой.	<input type="checkbox"/>
<b>Щелевые насадки</b>				
Щелевая насадка, из полипропилена, 15 × 145 мм, DN 50	63	9.988-117.0	Плоская универсальная щелевая насадка, из пластика, электропроводная, DN 52.	<input type="checkbox"/>
Щелевая насадка, из полиуретана, 22 × 175 мм, DN 50	64	9.981-482.0	Щелевая насадка из полиуретана, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Щелевая насадка, 18 × 120 мм, DN 50	65	9.981-442.0	Электропроводная щелевая насадка из листовой стали, DN 50, с шириной щели 17 мм.	<input type="checkbox"/>
Щелевая насадка, 25 × 120 мм, DN 50	66	9.981-465.0	Электропроводная щелевая насадка из листовой стали, DN 50, с шириной щели 25 мм.	<input type="checkbox"/>
<b>Эластичные щелевые насадки</b>				
Эластичная щелевая насадка, силиконовая, 65 мм, DN 50	67	9.988-403.0	Эластичная щелевая насадка из силикона, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Щелевая насадка, эластичная, 11 × 58 мм, DN 40	68	9.989-681.0	Электропроводная эластичная щелевая насадка, 11 × 58 мм.	<input type="checkbox"/>
Щелевая насадка, эластичная, 20 × 45 мм, DN 40	69	9.981-423.0	Гибкая щелевая насадка, из оцинкованной стали, электропроводная, с шириной прорези 20 мм, DN 40.	<input type="checkbox"/>
Щелевая насадка, эластичная, 12 × 45 мм, DN 50	70	9.981-424.0	Эластичная электропроводная оцинкованная щелевая насадка, DN 50, с шириной щели 13 мм.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR-L 65/12-1 TC

9.986-055.0



68–69, 71



72–73



74–75



76



77



78



79



80



81



82



83–84

	№ для заказа	Описание	
<b>НАСАДКИ</b>			
<b>Эластичные щелевые насадки</b>			
Щелевая насадка, эластичная, 20 × 45 мм, DN 50	71	9.981-425.0	Гибкая щелевая насадка, из оцинкованной стали, электропроводная, с шириной прорези 20 мм, DN 50. <input type="checkbox"/>
<b>Насадки для чистки поверхностей</b>			
Насадка для чистки поверхностей, силиконовая, 120 мм, DN 40	72	9.988-118.0	Электропроводная угловая резиновая насадка, DN 40, пригодна для работы с пищевыми продуктами. <input type="checkbox"/>
Насадка для чистки поверхностей, силиконовая, 120 мм, DN 50	73	9.988-119.0	Электропроводная угловая резиновая насадка, DN 50, пригодна для работы с пищевыми продуктами. <input type="checkbox"/>
Насадка для чистки поверхностей, алюминиевая, 150 мм, DN 40	74	9.989-666.0	Насадка для чистки поверхностей, 150 мм, из алюминия. DN 40. <input type="checkbox"/>
Насадка для чистки поверхностей, алюминиевая, 150 мм, DN 50	75	9.989-665.0	Насадка для чистки поверхностей, 150 мм, из алюминия. DN 50. <input type="checkbox"/>
<b>Насадки для сбора жидкостей</b>			
Насадка для сбора жидкостей, 900 мм, DN 50	76	9.981-427.0	Байпасная насадка, DN 50, габаритная длина 1000 мм. <input type="checkbox"/>
<b>Насадки для чистки отверстий</b>			
Насадка для очистки отверстий, DN 40	77	9.989-671.0	Изогнутая на 90° насадка для очистки глухих отверстий, диаметром 60 мм. <input type="checkbox"/>
Насадка для очистки отверстий, угловая (60°), DN 40	78	9.989-669.0	Изогнутая на 90° насадка для очистки глухих отверстий, диаметром 48 мм. DN 40. <input type="checkbox"/>
Насадка для очистки отверстий, угловая (90°), DN 40	79	9.989-667.0	Изогнутая на 90° насадка для очистки глухих отверстий, диаметром 60 мм. DN 40. <input type="checkbox"/>
Насадка для очистки отверстий, изогнутая (90°), с удлинителем (200 мм), DN 40	80	9.989-670.0	Изогнутая на 90° насадка для очистки глухих отверстий, диаметром 48 мм. DN 40. <input type="checkbox"/>
<b>ЩЕТКИ</b>			
<b>Стандартные щеточные насадки</b>			
Стандартная щетка, 40 мм, DN 40	81	9.981-431.0	Плоская щеточная насадка, DN 40. <input type="checkbox"/>
Стандартная щетка, 40 мм, DN 50	82	9.981-432.0	Плоская щеточная насадка, DN 50. <input type="checkbox"/>
<b>Насадки-кисти</b>			
Щеточная насадка, Ø 82 мм, DN 40	83	9.989-609.0	Электропроводная щеточная насадка диаметром 82 мм. DN 40. <input type="checkbox"/>
Щеточная насадка, Ø 82 мм, DN 50	84	9.989-608.0	Электропроводная щеточная насадка диаметром 82 мм. DN 50. <input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.



## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR-L 65/12-1 TC

### 9.986-055.0



		№ для заказа	Описание	
<b>ЩЕТКИ</b>				
<b>Щетки для чистки поверхностей</b>				
Щеточная насадка для чистки поверхностей, полипропиленовая, 24 мм, DN 40	85	9.989-610.0	Электропроводная щеточная насадка для чистки поверхностей. DN 40.	<input type="checkbox"/>
Щеточная насадка для чистки поверхностей, 300 мм, DN 40	86	9.981-911.0	Щеточная насадка	<input type="checkbox"/>
Щеточная насадка для чистки поверхностей, 300 мм, DN 50	87	9.981-912.0		<input type="checkbox"/>
<b>ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ СЕПАРАТОР</b>				
<b>Предварительные сепараторы</b>				
Предварительный сепаратор Tc Op, для жидкостей, 125 л, DN 70	88	9.989-686.0	Предварительный сепаратор 125 л, DN 70.	<input type="checkbox"/>
Бочечный предварительный сепаратор, 200 л	89	9.989-685.0	Бочка по стандарту ISO 15750-2.	<input type="checkbox"/>
<b>Крышки предварительных сепараторов</b>				
Крышка предварительного сепаратора Op, для жидкостей, Ø 517 мм, DN 70	90	9.981-666.0	Крышка предварительного сепаратора, DN 70. Подходит к баку диаметром 517 мм.	<input type="checkbox"/>
Крышка предварительного сепаратора Op, для жидкостей, Ø 575 мм, DN 70	91	9.981-662.0	Крышка предварительного сепаратора (DN 70) для стандартной 200-литровой бочки (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
Крышка предварительного сепаратора, для твердых веществ, Ø 517 мм, DN 70	92	9.981-665.0	Крышка предварительного сепаратора, DN 70. Подходит к баку диаметром 517 мм.	<input type="checkbox"/>
Крышка предварительного сепаратора, для твердых веществ, Ø 575 мм, DN 70	93	9.981-661.0	Крышка предварительного сепаратора (DN 70) для стандартной 200-литровой бочки (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
<b>ACCESSORY SETS</b>				
<b>Для сбора жидкостей</b>				
Стандартный комплект для сбора жидкостей, DN 40	94	9.989-660.0	Комплект принадлежностей, DN 40, для пылесосов для сбора жидкостей: шланг из полиуретана, 3 м (9.989-617.0), рукоятка (9.977-679.0), удлинительная трубка (9.977-525.0), насадка для пола (9.989-683.0) и щелевая насадка (9.981-483.0).	<input type="checkbox"/>
Стандартный комплект для сбора жидкостей, DN 50	95	9.989-661.0	Комплект принадлежностей, DN 50, для пылесосов для сбора жидкостей: шланг из полиуретана, 3 м (9.989-619.0), рукоятка (9.977-678.0), удлинительная трубка (9.977-531.0), насадка для пола (9.989-664.0) и щелевая насадка (9.981-482.0).	<input type="checkbox"/>
<b>Для сбора жидкостей и стружки</b>				
Стандартный комплект для сбора жидкостей / стружки, DN 40	96	9.989-657.0	Комплект принадлежностей, DN 40, для пылесосов для сбора жидкостей и стружки: шланг из металла и полиуретана, 3 м (9.989-621.0), рукоятка (9.977-679.0), удлинительная трубка (9.977-525.0), насадка для пола (9.989-683.0), стандартная насадка (9.989-674.0).	<input type="checkbox"/>
Стандартный комплект для сбора жидкостей / стружки, DN 50	97	9.989-658.0	Для пылесосов для сбора жидкостей и стружки: обширный комплект принадлежностей, DN 50.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.