

IVR 50/30 SC

Решение для непрерывной эксплуатации на невзрывоопасных участках: промышленный пылесос IVR 50/30, обеспечивающий безопасный сбор горючей и вредной для здоровья пыли, а также мелкой стружки.



Made in Germany



№ для заказа

9.989-411.0

- Циклонный предварительный сепаратор
- Звукоизоляция
- Эргономичная конструкция мусоросборника

Технические характеристики

Штрих-код (EAN)		4054278695044
Параметры электросети	~ / В / Гц	3 / 400 / 50
Расход воздуха	л/с / м³/ч	88 / 312
Разрежение	мбар / кПа	260 / 26
Объем мусоросборника	л	50
Потребляемая мощность	кВт	3
Способ сбора		Электрический
Площадь поверхности фильтра	м²	1,75
Номин. диаметр соединения		НД 50
Номин. диаметр принадлежностей		НД 50 / НД 40
Уровень звукового давления	дБ(А)	62
Масса (без принадлежностей)	кг	154
Масса (с упаковкой)	кг	162
Размеры (Д × Ш × В)	мм	855 × 760 × 1675

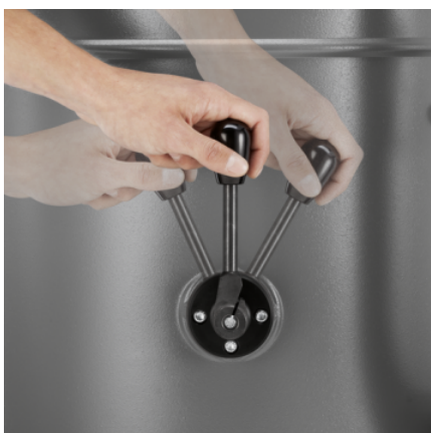
Комплектация

Вторичный фильтр	■
Сливной шланг	Шасси с механизмом опускания
■ Входит в комплект поставки	



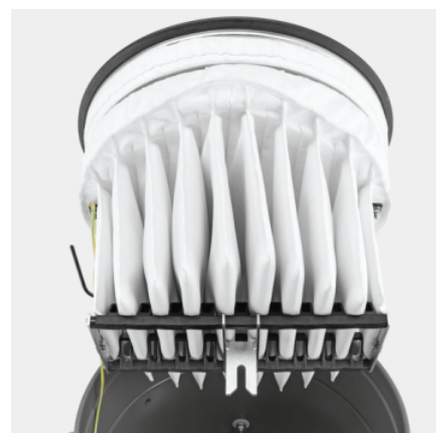
Легкая и безопасная утилизация мусора без снятия приводного узла

- Продолжительная непрерывная работа с эффективной фильтрацией пыли и стабильной высокой силой всасывания.



Простая система ручной виброочистки фильтра

- Регулярная очистка фильтра при помощи рычага обеспечивает постоянное сохранение высокой силы всасывания.



Соответствие классу M для обеспечения безопасности труда

- Система фильтрации, соответствующая классу M, для сбора вредной для здоровья пыли средней степени опасности.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR 50/30 SC

9.989-411.0



		№ для заказа	Описание	
ФИЛТРЫ				
Плоские фильтры				
Плоский фильтр из полиэфирного нетканого материала, класс L, 0,45 м ²	1	9.980-180.0	Плоский фильтр класса L диаметром 470 мм. Электропроводный, с площадью фильтрующей поверхности 0,45 м ² .	<input type="checkbox"/>
АДАПТЕРЫ / ПЕРЕХОДНИКИ / РАСПРЕДЕЛИТЕЛИ				
Адаптеры для принадлежностей				
Адаптер для принадлежностей DN 50, на DN 51	2	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	3	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	4	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	5	9.989-604.0	Адаптер из стали для присоединения принадлежностей DN 61, на DN 50. Электропроводный.	<input type="checkbox"/>
Сужающие / расширяющие переходники				
Сужающий адаптер DN 70 – DN 50	6	9.977-772.0		<input type="checkbox"/>
Сужающий адаптер DN 70 – DN 40	7	9.989-690.0	Электропроводный переходник из стали для перехода с DN 70 на DN 40.	<input type="checkbox"/>
Сужающий адаптер DN 50 – DN 40	8	9.981-231.0	Сужающий адаптер с DN 50 на DN 40. Материал: сталь. Электропроводный.	<input type="checkbox"/>
Сужающий адаптер DN 70 – DN 50, из нерж. стали	9	9.989-712.0		<input type="checkbox"/>
Сужающий адаптер DN 70 – DN 40, из нерж. стали	10	9.989-713.0		<input type="checkbox"/>
Расширяющие адаптеры				
Расширяющий адаптер DN 50 – DN 70	11	9.981-921.0	Адаптер для перехода с наружного конуса DN 50 на внутренний конус DN 70. Материал: сталь. Электропроводный.	<input type="checkbox"/>
Распределители				
Тройник DN 70 – DN 50	12	9.989-611.0	Электропроводный распределитель из стали, DN 70 / DN 50 / DN 50.	<input type="checkbox"/>
ШЛАНГИ				
Шланги из ПВХ				
Шланг PVC DN50 3 м	13	9.989-615.0	Электропроводный шланг из ПВХ, DN 50. Термостойкий (до 85 °С). Длина: 3 м.	<input type="checkbox"/>
Шланг PVC DN50 5 м	14	9.989-616.0	Электропроводный шланг из ПВХ, DN 50. Термостойкий (до 85 °С). Длина: 5 м.	<input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR 50/30 SC

9.989-411.0



15, 18



15-14, 16-17,
175-180



19-20, 22-23



21, 24



25-26



27-28, 30-31,
181-186

	№ для заказа	Описание	
Шланги			
Шланги из ПВХ			
Шланг из ПВХ, DN 50, 15 м, без соединительных элементов	15	9.989-634.0	Шланг из ПВХ без соединительных элементов, DN 50. Электропроводный, термостойкий (до 85 °С). Длина: 15 м. <input type="checkbox"/>
Шланг PVC DN70 3 м	16	9.989-635.0	Электропроводный шланг из ПВХ, DN 70. Термостойкий (до 85 °С). Длина: 3 м. <input type="checkbox"/>
Шланг PVC DN70 5 м	17	9.989-643.0	Шланг из ПВХ, DN 70. Термостойкий (до 85 °С), электропроводный. Длина: 5 м. <input type="checkbox"/>
Шланг из ПВХ, DN 70, 15 м, без соединительных элементов	18	9.989-636.0	Шланг из ПВХ без соединительных элементов, DN 70. Электропроводный, термостойкий (до 85 °С). Длина: 15 м. <input type="checkbox"/>
Шланги из этилвинилацетата			
Шланг из ЭВА, DN 50, 3 м	19	9.988-090.0	Электропроводный шланг, DN 50. Для использования при температуре до 65 °С, длина: 3 м. <input type="checkbox"/>
Шланг из ЭВА, DN 50, 5 м	20	9.988-091.0	Электропроводный шланг, DN 50. Для использования при температуре до 65 °С, длина: 5 м. <input type="checkbox"/>
Шланг из ЭВА, DN 50, 15 м, без соединительных элементов	21	9.989-631.0	Шланг из ЭВА без соединительных элементов, DN 50. Электропроводный, термостойкий (до 65 °С). Длина: 15 м. <input type="checkbox"/>
Шланг EVA DN70 3 м	22	9.989-613.0	Электропроводный шланг из ЭВА, DN 70. Термостойкий (до 65 °С). Длина: 3 м. <input type="checkbox"/>
Шланг EVA DN70 5 м	23	9.989-624.0	Электропроводный шланг из ЭВА, DN 70. Термостойкий (до 65 °С). Длина: 5 м. <input type="checkbox"/>
Шланг из ЭВА, DN 70, 15 м, без соединительных элементов	24	9.989-632.0	Шланг из ЭВА без соединительных элементов, DN 70. Электропроводный, термостойкий (до 65 °С). Длина: 15 м. <input type="checkbox"/>
Монтажные комплекты для шлангов			
Монтажный комплект для шланга DN 50	25	9.989-628.0	Многоэлементный комплект для соединения шлангов, DN 50. <input type="checkbox"/>
Монтажный комплект для шланга DN 70	26	9.989-629.0	Многоэлементный комплект для соединения шлангов, DN 70. <input type="checkbox"/>
Шланги из полиуретана			
Шланг PU DN50 3 м	27	9.989-619.0	Маслостойкий электропроводный шланг из полиуретана, DN 50. Пригоден для сбора абразивных материалов. Термостойкий (до 80 °С). Длина: 3 м. <input type="checkbox"/>
Шланг PU DN50 5 м	28	9.989-620.0	Маслостойкий электропроводный шланг из полиуретана, DN 50. Пригоден для сбора абразивных материалов. Термостойкий (до 80 °С). Длина: 5 м. <input type="checkbox"/>

■ Входит в комплект поставки Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR 50/30 SC

9.989-411.0

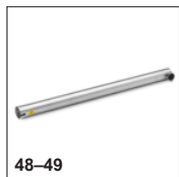


	№ для заказа	Описание	
ШЛАНГИ			
Шланги из полиуретана			
Шланг из полиуретана, DN 50, 15 м, без соединительных элементов	29	9.989-638.0	Шланг из полиуретана без соединительных элементов, DN 50. Электропроводный, термостойкий (до 80 °C). Длина: 15 м.
Шланг PU DN70 3 м	30	9.989-644.0	Маслостойкий электропроводный шланг из полиуретана, DN 70. Термостойкий (до 80 °C), пригоден для сбора абразивных материалов. Длина: 3 м.
Шланг PU DN70 5 м	31	9.989-645.0	Маслостойкий электропроводный шланг из полиуретана, DN 70. Термостойкий (до 80 °C), пригоден для сбора абразивных материалов. Длина: 5 м.
Шланг из полиуретана, DN 70, 15 м, без соединительных элементов	32	9.989-639.0	Шланг из полиуретана без соединительных элементов, DN 70. Электропроводный, термостойкий (до 85 °C). Длина: 15 м.
Шланги из металла и полиуретана			
Шланг ME-PU DN50 3 м	33	9.989-623.0	Электропроводный маслостойкий шланг из металла и полиуретана, DN 50. Пригоден для сбора абразивных материалов. Термостойкий (до 110 °C). Длина: 3 м.
Шланг ME-PU DN50 5 м	34	9.989-625.0	Электропроводный маслостойкий шланг из металла и полиуретана, DN 50. Пригоден для сбора абразивных материалов. Термостойкий (до 110 °C). Длина: 5 м.
Шланг из металла и полиуретана, DN 50, 15 м, без соединительных элементов	35	9.989-641.0	Электропроводный маслостойкий шланг из металла и полиуретана без соединительных элементов, DN 50. Пригоден для сбора абразивных материалов. Термостойкий (до 110 °C). Длина: 15 м.
Шланг ME-PU DN70 3 м	36	9.989-646.0	Маслостойкий электропроводный шланг из металла и полиуретана, DN 70. Термостойкий (до 110 °C), пригоден для сбора абразивных материалов. Длина: 3 м.
Шланг ME-PU DN70 5 м	37	9.989-648.0	Маслостойкий электропроводный шланг из металла и полиуретана, DN 70. Термостойкий (до 110 °C), пригоден для сбора абразивных материалов. Длина: 5 м.
Шланг из металла и полиуретана, DN 70, 15 м, без соединительных элементов	38	9.989-642.0	Электропроводный маслостойкий шланг из металла и полиуретана без соединительных элементов, DN 70. Пригоден для сбора абразивных материалов. Термостойкий (до 110 °C). Длина: 15 м.
РУКОЯТКИ			
Рукоятка DN 50	39	9.977-678.0	
Рукоятка DN 70	40	9.977-677.0	
Рукоятка из нерж. стали, DN 50	41	9.988-111.0	Изогнутая электропроводная рукоятка из нержавеющей стали. Угол 45°, внутренний конус DN 50.
Изогнутый переходник алюминий 45° DN40	42	9.989-544.0	Изогнутая (45°) алюминиевая рукоятка, DN 40.

Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR 50/30 SC

9.989-411.0



		№ для заказа	Описание	
РУКОЯТКИ				
Изогнутый переходник алюминий 45° DN50	43	9.989-547.0	Рукоятка с изгибом 45°. Алюминиевая, DN 50.	<input type="checkbox"/>
УДЛИНИТЕЛЬНЫЕ ТРУБКИ				
Удлинительная трубка 850 мм, DN 50	44	9.977-531.0		<input type="checkbox"/>
Удлинительная трубка 850 мм, DN 70	45	9.981-910.0	Электропроводная удлинительная трубка, с внутренним конусом DN 70, общей длиной 750 мм.	<input type="checkbox"/>
Удлинительная трубка, алюминиевая, 1500 мм, DN 40	46	9.989-038.0	Удлинительная трубка из нержавеющей стали, электропроводная, DN 50. Длина 1500 мм.	<input type="checkbox"/>
Удлинительная трубка, алюминиевая, 1500 мм, DN 50	47	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	48	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	49	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	50	9.989-552.0		<input type="checkbox"/>
Удлинительная трубка, из карбона, 1500 мм, DN 50	51	9.989-553.0		<input type="checkbox"/>
НАСАДКИ				
Стандартные насадки				
Стандартная насадка из ПВХ, DN 50	52	9.989-673.0	Электропроводная стандартная насадка из ПВХ. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Стандартная насадка из ПВХ, DN 70	53	9.989-676.0	Электропроводная стандартная насадка из ПВХ. DN 70.	<input type="checkbox"/>
Стандартная насадка, силиконовая, DN 40	54	9.988-401.0		<input type="checkbox"/>
Стандартная насадка, силиконовая, DN 50	55	9.988-402.0		<input type="checkbox"/>
Стандартная насадка, силиконовая, DN 70	56	9.989-672.0	Электропроводная стандартная насадка из силикона. DN 70.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR 50/30 SC

9.989-411.0



		№ для заказа	Описание	
НАСАДКИ				
Стандартные насадки				
Стандартная насадка, резиновая, обрезная, DN 50	57	9.989-675.0	Стандартная насадка, электропроводная, из обрезаемой резины. DN 50.	<input type="checkbox"/>
Стандартная насадка, алюминиевая, DN 50	58	9.980-749.0	Скошенная насадка из анодированного алюминия, электропроводная, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Стандартная насадка, алюминиевая, DN 70	59	9.989-663.0	Стандартная насадка из алюминия. Электропроводная. DN 70.	<input type="checkbox"/>
Эластичные стандартные насадки				
Стандартная насадка из ПВХ, эластичная, DN 50	60	9.981-421.0	Эластичная круглая насадка, из оцинкованной стали, электропроводная, DN 50, с резиновым мундштуком DN 30.	<input type="checkbox"/>
Стандартная насадка из ПВХ, эластичная, DN 70	61	9.981-422.0	Стандартная эластичная электропроводная насадка DN 70, с резиновым мундштуком.	<input type="checkbox"/>
Стандартная эластичная угловая насадка 90°, из полипропилена, DN 50	62	9.981-430.0	Эластичная электропроводная угловая насадка DN 50 длиной 800 мм.	<input type="checkbox"/>
Насадки для пола				
Насадка для пола, алюминиевая, 200 мм, DN 50	63	9.981-426.0	Насадка для пола DN 50 рабочей шириной 200 мм.	<input type="checkbox"/>
Насадка для пола, алюминиевая, 370 мм, DN 50	64	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	65	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	66	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	67	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 50	68	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	69	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	70	9.981-914.0	Резиновая полоска с профилированной планкой к насадке для пола, ширина 370 мм.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR 50/30 SC

9.989-411.0



		№ для заказа	Описание	
НАСАДКИ				
Насадки для пола				
Резиновая полоска к насадке для пола, 500 мм	71	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	72	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	73	9.980-764.0	Комплект щеточных полосок к насадке для пола 500 мм, с профилированной планкой.	<input type="checkbox"/>
Щелевые насадки				
Щелевая насадка, из полипропилена, 15 × 145 мм, DN 50	74	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	75	9.981-482.0	Щелевая насадка из полиуретана, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Щелевая насадка, 18 × 120 мм, DN 50	76	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	77	9.981-465.0	Электропроводная щелевая насадка из листовой стали, DN 50, с шириной щели 25 мм.	<input type="checkbox"/>
Щелевая насадка, 28 × 120 мм, DN 70	78	9.981-444.0	Электропроводная щелевая насадка из листовой стали, DN 70, с шириной щели 30 мм.	<input type="checkbox"/>
Щелевая насадка, из нержавеющей стали, 22 × 220 мм, DN 50	79	9.988-123.0	Щелевая насадка из нержавеющей стали, DN 42, пригодна для работы с пищевыми продуктами.	<input type="checkbox"/>
Эластичные щелевые насадки				
Эластичная щелевая насадка, силиконовая, 65 мм, DN 50	80	9.988-403.0	Эластичная щелевая насадка из силикона, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Щелевая насадка, эластичная, 11 × 58 мм, DN 40	81	9.989-681.0	Электропроводная эластичная щелевая насадка, 11 × 58 мм.	<input type="checkbox"/>
Щелевая насадка, эластичная, 12 × 45 мм, DN 50	82	9.981-424.0	Эластичная электропроводная оцинкованная щелевая насадка, DN 50, с шириной щели 13 мм.	<input type="checkbox"/>
Щелевая насадка, эластичная, 20 × 45 мм, DN 50	83	9.981-425.0	Гибкая щелевая насадка, из оцинкованной стали, электропроводная, с шириной прорези 20 мм, DN 50.	<input type="checkbox"/>
Насадки для чистки поверхностей				
Насадка для чистки поверхностей, силиконовая, 120 мм, DN 50	84	9.988-119.0	Электропроводная угловая резиновая насадка, DN 50, пригодна для работы с пищевыми продуктами.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR 50/30 SC

9.989-411.0



	№ для заказа	Описание	
НАСАДКИ			
Насадки для чистки поверхностей			
Насадка для чистки поверхностей, алюминиевая, 150 мм, DN 50	85	9.989-665.0	Насадка для чистки поверхностей, 150 мм, из алюминия. DN 50. <input type="checkbox"/>
Насадки для сбора жидкостей			
Насадка для сбора жидкостей, 900 мм, DN 50	86	9.981-427.0	Байпасная насадка, DN 50, габаритная длина 1000 мм. <input type="checkbox"/>
Насадки для чистки отверстий			
Насадка для очистки отверстий, DN 40	87	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	88	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	89	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	90	9.989-670.0	Изогнутая на 90° насадка для очистки глухих отверстий, диаметром 48 мм. DN 40. <input type="checkbox"/>
ЩЕТКИ			
Стандартные щеточные насадки			
Стандартная щетка, 40 мм, DN 50	91	9.981-432.0	Плоская щеточная насадка, DN 50. <input type="checkbox"/>
Насадки-кисти			
Щеточная насадка, Ø 82 мм, DN 50	92	9.989-608.0	Электропроводная щеточная насадка диаметром 82 мм. DN 50. <input type="checkbox"/>
Щетки для чистки поверхностей			
Щеточная насадка для чистки поверхностей, 300 мм, DN 50	93	9.981-912.0	Щеточная насадка <input type="checkbox"/>
ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ СЕПАРАТОР			
Предварительные сепараторы			
Предварительный сепаратор Ef, для твердых веществ, 100 л, DN 70	94	9.982-238.0	Передвижной сепаратор (на колесах) объемом 110 л, с разгрузочной заслонкой. <input type="checkbox"/>
Предварительный сепаратор для пыли, 40 л, DN 40	95	9.989-687.0	
Предварительный сепаратор для пыли, 60 л, DN 50	96	9.989-688.0	
Бочечный предварительный сепаратор, 200 л	97	9.989-685.0	Бочка по стандарту ISO 15750-2. <input type="checkbox"/>
Крышки предварительных сепараторов			
Крышка предварительного сепаратора Op, для жидкостей, Ø 517 мм, DN 70	98	9.981-666.0	Крышка предварительного сепаратора, DN 70. Подходит к баку диаметром 517 мм. <input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR 50/30 SC

9.989-411.0



98-101



102



103



104-107



108-110



111-113

	№ для заказа	Описание		
ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ СЕПАРАТОР				
Крышки предварительных сепараторов				
Крышка предварительного сепаратора Op, для жидкостей, Ø 575 мм, DN 70	99	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	100	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	101	9.981-661.0	Крышка предварительного сепаратора (DN 70) для стандартной 200-литровой бочки (9.989-685.0).	<input type="checkbox"/>
ACCESSORY SETS				
Для сбора твердых веществ / пыли				
Стандартный комплект для сбора твердых веществ / пыли, DN 40	102	9.989-659.0	Для промышленных пылесосов: стандартный комплект принадлежностей, DN 40. Пригоден для сбора пыли и твердых веществ.	<input type="checkbox"/>
Стандартный комплект для сбора твердых веществ / пыли, DN 50	103	9.989-662.0	Для промышленных пылесосов: стандартный комплект принадлежностей, DN 50. Пригоден для сбора пыли и твердых веществ.	<input type="checkbox"/>
ACCESSORIES STATIONARY				
Трубопроводы для промышленных пылесосов				
Труба для систем пылеудаления, Ø 42,4 мм	104	9.980-451.0		<input type="checkbox"/>
Труба для систем пылеудаления, Ø 60 мм	105	9.980-452.0		<input type="checkbox"/>
Труба для систем пылеудаления, Ø 75 мм	106	9.980-453.0		<input type="checkbox"/>
Труба для систем пылеудаления, Ø 100 мм	107	9.980-455.0		<input type="checkbox"/>
Колено трубы для систем пылеудаления, 30°, Ø 60,3 мм	108	9.980-545.0		<input type="checkbox"/>
Колено трубы для систем пылеудаления, 30°, Ø 76,1 мм	109	9.980-546.0		<input type="checkbox"/>
Колено трубы для систем пылеудаления, 30°, Ø 101,6 мм	110	9.980-547.0		<input type="checkbox"/>
Колено трубы для систем пылеудаления, 45°, Ø 60,3 мм	111	9.980-548.0		<input type="checkbox"/>
Колено трубы для систем пылеудаления, 45°, Ø 76,1 мм	112	9.980-549.0		<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR 50/30 SC

9.989-411.0



	№ для заказа	Описание	
ACCESSORIES STATIONARY			
Трубопроводы для промышленных пылесосов			
Колено трубы для систем пылеудаления, 45°, Ø 101,6 мм	113	9.980-550.0	<input type="checkbox"/>
Колено трубы для систем пылеудаления, 60°, Ø 60,3 мм	114	9.980-551.0	<input type="checkbox"/>
Колено трубы для систем пылеудаления, 60°, Ø 76,1 мм	115	9.980-552.0	<input type="checkbox"/>
Колено трубы для систем пылеудаления, 60°, Ø 60,3 мм	116	9.980-553.0	<input type="checkbox"/>
Колено трубы для систем пылеудаления, 90°, Ø 42,4 мм	117	9.985-373.0	Колено трубы, закаленное, из стали с покрытием, толщина стенки 2,6 мм, угол 90°.
Колено трубы для систем пылеудаления, 90°, Ø 60,3 мм	118	9.980-554.0	<input type="checkbox"/>
Колено трубы для систем пылеудаления, 90°, Ø 76,1 мм	119	9.980-555.0	<input type="checkbox"/>
Колено трубы для систем пылеудаления, 90°, Ø 101,6 мм	120	9.980-556.0	<input type="checkbox"/>
Сужающий адаптер для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 120 – 100 мм	121	9.981-335.0	Сужающий адаптер, лакированный, из стали с толщиной стенки 2 мм. Для перехода с диаметра 120 мм на 100 мм. Длина 350 мм.
Сужающий адаптер для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 120 – 60 мм	122	9.981-337.0	Сужающий адаптер, лакированный, из стали с толщиной стенки 2 мм. Для перехода с DN 120 на DN 70. Длина 350 мм.
Сужающий адаптер для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 100 – 75 мм	123	9.981-334.0	Сужающий адаптер из стали с толщиной стенки 2 мм для перехода с диаметра 100 мм на 75 мм. Длина 350 мм.
Сужающий адаптер для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 100 – 60 мм	124	9.981-336.0	Сужающий адаптер из стали с толщиной стенки 2 мм для перехода с диаметра 100 мм на 60 мм. Длина 350 мм.
Сужающий адаптер для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 80 – 75 мм	125	9.980-494.0	<input type="checkbox"/>
Сужающий адаптер для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 80 – 60 мм	126	9.980-493.0	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR 50/30 SC

9.989-411.0



121–128



129–139



140–144

		№ для заказа	Описание	
ACCESSORIES STATIONARY				
Трубопроводы для промышленных пылесосов				
Сужающий адаптер для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 75 – 60 мм	127	9.981-333.0	Сужающий адаптер, лакированный, из стали с толщиной стенки 2 мм. Для перехода с диаметра 75 мм на 60 мм. Длина 350 мм.	<input type="checkbox"/>
Сужающий адаптер для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 60 – 42,4 мм	128	9.981-228.0		<input type="checkbox"/>
Отвод 30° для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 120 – 100 мм	129	9.981-129.0		<input type="checkbox"/>
Отвод 30° для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 120 – 75 мм	130	9.981-127.0		<input type="checkbox"/>
Отвод 30° для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 100 – 75 мм	131	9.981-126.0		<input type="checkbox"/>
Отвод 30° для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 100 – 60 мм	132	9.981-124.0		<input type="checkbox"/>
Отвод 30° для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 75 – 60 мм	133	9.981-123.0		<input type="checkbox"/>
Отвод 30° для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 60 – 42,4 мм	134	9.981-258.0	Отвод трубы длиной 600 мм, из стали, с толщиной стенки 2 мм, под углом 30°. Диаметры: 60/60/42,4 мм.	<input type="checkbox"/>
Отвод 30° для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 120 мм	135	9.981-130.0		<input type="checkbox"/>
Отвод 30° для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 100 мм	136	9.981-128.0		<input type="checkbox"/>
Отвод 30° для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 75 мм	137	9.981-125.0		<input type="checkbox"/>
Отвод 30° для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 60 мм	138	9.981-122.0		<input type="checkbox"/>
Отвод 30° для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 42,4 мм	139	9.981-259.0	Отвод трубы длиной 600 мм, из стали, с толщиной стенки 2 мм, под углом 30°. Диаметры: 42,4/42,4/42,4 мм.	<input type="checkbox"/>
Распределитель для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 120 – 100 мм	140	9.981-135.0		<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR 50/30 SC

9.989-411.0



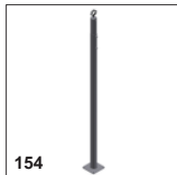
140-144



145-148



149-153



154

	№ для заказа	Описание	
ACCESSORIES STATIONARY			
Трубопроводы для промышленных пылесосов			
Распределитель для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 100 – 75 мм	141	9.981-134.0	<input type="checkbox"/>
Распределитель для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 80 – 60 мм	142	9.981-133.0	<input type="checkbox"/>
Распределитель для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 75 – 60 мм	143	9.981-132.0	<input type="checkbox"/>
Распределитель для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 60 – 42 мм	144	9.981-131.0	<input type="checkbox"/>
Соединительные / крепежные элементы для трубопроводов промышленных пылесосов			
Муфта для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 42,4 мм	145	9.980-445.0	<input type="checkbox"/>
Муфта для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 60 мм	146	9.980-446.0	<input type="checkbox"/>
Муфта для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 75 мм	147	9.980-447.0	<input type="checkbox"/>
Муфта для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 100 мм	148	9.980-449.0	<input type="checkbox"/>
Хомут для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 41 – 44 мм	149	9.980-463.0	<input type="checkbox"/>
Хомут для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 60 – 63 мм	150	9.980-464.0	<input type="checkbox"/>
Хомут для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 74 – 78 мм	151	9.980-465.0	<input type="checkbox"/>
Хомут для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 99 – 103 мм	152	9.980-466.0	<input type="checkbox"/>
Хомут для трубопроводов систем пылеудаления, Ø 116 – 120 мм	153	9.980-467.0	<input type="checkbox"/>
Опорная стойка для трубопроводов систем пылеудаления	154	9.981-118.0	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR 50/30 SC

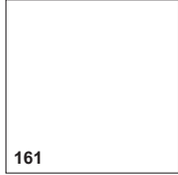
9.989-411.0



155-157



158-160



161



162



163



164



165



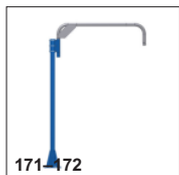
166-167

		№ для заказа	Описание	
ACCESSORIES STATIONARY				
Соединительные / крепежные элементы для трубопроводов промышленных пылесосов				
Адаптер для присоединения шланга к трубопроводу системы пылеудаления, с внутренним конусом, Ø 42,2 на DN 40	155	9.981-256.0		<input type="checkbox"/>
Адаптер для присоединения шланга к трубопроводу системы пылеудаления, с внутренним конусом, Ø 60 на DN 50	156	9.981-166.0		<input type="checkbox"/>
Адаптер для присоединения шланга к трубопроводу системы пылеудаления, с внутренним конусом, Ø 75 на DN 70	157	9.981-170.0		<input type="checkbox"/>
Адаптер для присоединения шланга к трубопроводу системы пылеудаления, с наружным конусом, Ø 42,2 на DN 40	158	9.981-257.0	Адаптер из стали с толщиной стенки 2 мм. Для соединения трубы со шлангом, DN 40, на диаметр 42,4 × 2,0 мм.	<input type="checkbox"/>
Адаптер для присоединения шланга к трубопроводу системы пылеудаления, с наружным конусом, Ø 60 на DN 50	159	9.981-332.0	Сужающий адаптер из стали с толщиной стенки 2 мм. Соединитель с наружным конусом, DN 50 на диаметр 60,0 × 2,0 мм.	<input type="checkbox"/>
Адаптер для присоединения шланга к трубопроводу системы пылеудаления, с наружным конусом, Ø 75 на DN 70	160	9.981-195.0		<input type="checkbox"/>
Принадлежности для рабочих мест				
Стандартная насадка для рабочих мест, из ПВХ, DN 40	161	9.981-454.0	Эластичная насадка DN 40 для держателя насадки.	<input type="checkbox"/>
Стандартная насадка для рабочих мест, из ПВХ, DN 50	162	9.981-455.0	Эластичная насадка DN 50 для держателя насадки.	<input type="checkbox"/>
Стандартная щеточная насадка для рабочих мест, DN 40	163	9.981-436.0	Щеточная насадка из стали с толщиной стенки 2,6 мм для держателя насадки DN 40.	<input type="checkbox"/>
Держатель насадки для рабочего места	164	9.981-520.0	Держатель насадки из стали для монтажа на стене. Подходит для насадок DN 40, DN 50 и DN 70.	<input type="checkbox"/>
Держатель насадки для рабочих мест, с конечным выключателем	165	9.982-111.0	Держатель насадки с сенсором, для монтажа на стене. Подходит для насадок DN 40, DN 50 и DN 70.	<input type="checkbox"/>
Держатель шланга для рабочего места, с конечным выключателем, Ø 60 мм	166	9.982-083.0	Подвеска для шланга, с конечным выключателем, для закрепления на трубопроводах диаметром 60 мм.	<input type="checkbox"/>
Держатель шланга для рабочего места, с конечным выключателем, Ø 75 мм	167	9.982-092.0	Подвеска для шланга, с конечным выключателем, для закрепления на трубопроводах диаметром 75 мм.	<input type="checkbox"/>
Держатель шланга для рабочих мест, с конечным выключателем	168	9.982-093.0	Подвеска для шланга с конечным выключателем для монтажа на стене.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR 50/30 SC

9.989-411.0



	№ для заказа	Описание	
ACCESSORIES STATIONARY			
Принадлежности для рабочих мест			
Поворотная стрела для рабочего места, DN 50, без шланга	169	9.981-776.0	Поворотная стрела, DN 50, с настенным креплением. Длина стрелы 2 м.
Поворотная стрела для рабочего места, DN 70, без шланга	170	9.981-775.0	Поворотная стрела, DN 70, с настенным креплением. Длина стрелы 2 м.
Поворотная стрела для рабочего места, DN 50, без шланга	171	9.981-781.0	Поворотная стрела, DN 50, с опорной стойкой (100 × 100 мм), длина стрелы 2 м.
Поворотная стрела для рабочего места, DN 70, без шланга	172	9.981-780.0	Поворотная стрела, DN 70, с опорной стойкой (100 × 100 мм), длина стрелы 2 м.
Всасывающая консоль для рабочего места, DN70	173	9.981-920.0	Всасывающая консоль, DN 70-100, вылет 2,5 м.
Всасывающая консоль для рабочего места, DN100	174	9.983-121.0	Всасывающая консоль, DN 100, вылет 2,5 м. С входной воронкой диаметром 150 мм.
Шланг для рабочих мест, из ПВХ, DN 40, 3 м	175	9.989-701.0	
Шланг для рабочих мест, из ПВХ, DN 40, 5 м	176	9.989-702.0	
Шланг для рабочих мест, из ПВХ, DN 50, 3 м	177	9.989-693.0	
Шланг для рабочих мест, из ПВХ, DN 50, 5 м	178	9.989-694.0	
Шланг для рабочих мест, из ПВХ, DN 70, 3 м	179	9.989-703.0	
Шланг для рабочих мест, из ПВХ, DN 70, 5 м	180	9.989-704.0	
Шланг для рабочих мест, из полиуретана, DN 40, 3 м	181	9.989-705.0	
Шланг для рабочих мест, из полиуретана, DN 40, 5 м	182	9.989-706.0	

Доступные аксессуары.

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR 50/30 SC

9.989-411.0



	№ для заказа	Описание		
ACCESSORIES STATIONARY				
Принадлежности для рабочих мест				
Шланг для рабочих мест, из полиуретана, DN 50, 3 м	183	9.989-695.0	<input type="checkbox"/>	
Шланг для рабочих мест, из полиуретана, DN 50, 5 м	184	9.989-696.0	<input type="checkbox"/>	
Шланг для рабочих мест, из полиуретана, DN 70, 3 м	185	9.989-707.0	<input type="checkbox"/>	
Шланг для рабочих мест, из полиуретана, DN 70, 5 м	186	9.989-708.0	<input type="checkbox"/>	
Шланг для рабочих мест, из металла и полиуретана, DN 40, 3 м	187	9.989-697.0	<input type="checkbox"/>	
Шланг для рабочих мест, из металла и полиуретана, DN 40, 5 м	188	9.989-698.0	<input type="checkbox"/>	
Шланг для рабочих мест, из металла и полиуретана, DN 50, 3 м	189	9.989-699.0	<input type="checkbox"/>	
Шланг для рабочих мест, из металла и полиуретана, DN 50, 5 м	190	9.989-700.0	<input type="checkbox"/>	
Соединитель для шланга, поворотный, с внутренним конусом, DN 40	191	9.989-654.0	Поворотный наконечник шланга, DN 50, электропроводный.	<input type="checkbox"/>
Соединитель для шланга, поворотный, с внутренним конусом, DN 50	192	9.989-653.0		<input type="checkbox"/>
Соединитель для шланга, поворотный, с внутренним конусом, DN 70	193	9.989-652.0	Поворотный наконечник шланга, DN 70, электропроводный.	<input type="checkbox"/>
Соединительный элемент для шланга с наружным конусом DN 40	194	9.981-142.0	Соединительный элемент для шланга, из стали с толщиной стенки 2 мм, с наружным конусом DN 40.	<input type="checkbox"/>
Соединитель для шланга, с наружным конусом, DN 50	195	9.980-472.0		<input type="checkbox"/>
Соединительный элемент для шланга с наружным конусом DN 70	196	9.981-144.0	Соединительный элемент для шланга, из стали с толщиной стенки 2 мм, с наружным конусом DN 70.	<input type="checkbox"/>

Доступные аксессуары.