

## IVR-L 100/24-2 TC

Аппарат IVR-L 100/24-2 Тс является базовой моделью всех версий пылесосов серии IVR-L со 100-литровым мусоросборником и откидным шасси. Он прекрасно подходит для сбора и разделения смазочно-охлаждающих жидкостей и стружки на металлообрабатывающих предприятиях.



Made in Germany



№ для заказа

9.987-885.0

- Откидное шасси
- Оптический индикатор заполнения мусоросборника

### Технические характеристики

|                                |            |                         |
|--------------------------------|------------|-------------------------|
| Штрих-код (EAN)                |            | 4054278275840           |
| Параметры электросети          | ~ / В / Гц | 1 / 220 – 240 / 50 – 60 |
| Объем мусоросборника           | л          | 100                     |
| Материал мусоросборника        |            | металл                  |
| Расход воздуха                 | л/с / м³/ч | 148 / 532               |
| Потребляемая мощность          | кВт        | 2,4                     |
| Способ сбора                   |            | Электрический           |
| Разрежение                     | мбар / кПа | 230 / 23                |
| Номин. диаметр соединения      |            | НД 50                   |
| Номин. диаметр принадлежностей |            | НД 50 / НД 40           |
| Масса (без принадлежностей)    | кг         | 50                      |
| Масса (с принадлежностями)     | кг         | 50                      |
| Масса (с упаковкой)            | кг         | 50                      |

### Комплектация

|                                     |                |
|-------------------------------------|----------------|
| Принадлежности в комплекте поставки | нет            |
| Сливной шланг                       | Откидное шасси |

■ Входит в комплект поставки



## Новая приводная головка для повышения надежности, производительности и удобства применения

- Малый вес приводной головки упрощает транспортировку аппарата, его техническое обслуживание и утилизацию мусора.
- Подвешивание кабеля на головке пылесоса исключает его повреждение при транспортировке.
- Дефлектор на выходе потока воздуха позволяет избежать загрязнения моторного узла.



## Работа в секторе 360°

- Поворотный разъем для всасывающего шланга в головке пылесоса исключает скручивание шланга и позволяет выполнять работы со всех сторон.



## Аккуратное размещение принадлежностей

- Подвеска для всасывающего шланга и держатели для принадлежностей обеспечивают постоянную готовность пылесоса к применению.

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR-L 100/24-2 TC

9.987-885.0

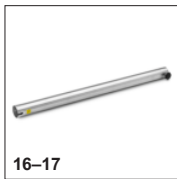
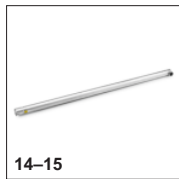


|  | № для заказа | Описание    |  |
|--|--------------|-------------|--|
| <b>ФИЛТРЫ</b>  |              |             |  |
| <b>Плоские фильтры</b>   |              |             |  |
| Плоский фильтр из полиэфирного нетканого материала, класс L, 0,45 м <sup>2</sup> | 1            | 9.988-256.0 | <input type="checkbox"/>   |
| <b>ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ РАЗГРУЗКИ ОТХОДОВ</b>                      |              |             |  |
| <b>Корзины для сбора стружки</b>   |              |             |  |
| Корзина из нержавеющей стали, Ø 495 мм, 40 л                                     | 2            | 9.980-849.0 | Сетчатая корзина, из нержавеющей стали, объемом 40 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 540 мм                                      | 3            | 9.982-117.0 | Поплавковая вставка из нержавеющей стали. Для защиты контейнера от переполнения. <input type="checkbox"/>  |
| <b>Мелкоячеистые фильтры</b>   |              |             |  |
| Фильтр из мелкоячеистого нетканого материала, 40 л                               | 4            | 9.981-048.0 | Мелкоячеистое полотно, из полиэстера, диаметром 465 мм. Для отделения мелкой металлической стружки от жидкостей. С зажимным кольцом, подходит к сетчатой корзине на 40 л. <input type="checkbox"/> |
| <b>ПРОЧИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ</b>   |              |             |  |
| Отбойная перегородка Ø 517 мм  | 5            | 9.980-857.0 | Пластмассовая отбойная перегородка диаметром 517 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 100/24-2 TC

9.987-885.0



|   |    | № 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 50 – DN 70                   | 25 | 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                               | 26 | 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                            | 27 | 9.988-088.0  | Электропроводный шланг, DN 40. Для использования при температуре до 65 °С, длина: 3 м.                      | <input type="checkbox"/> |
| Шланг из ЭВА, DN 40, 5 м                            | 28 | 9.988-089.0  | Электропроводный шланг, DN 40, 5 м. Для использования при температуре до 65 °С. Длина: 5 м.                 | <input type="checkbox"/> |

■ Входит в комплект поставки    □ Доступные аксессуары.

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR-L 100/24-2 TC

9.987-885.0



27–30



31–32



33–34, 36–37



35, 38



39–40, 43



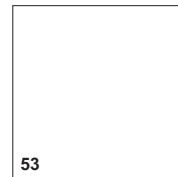
41

|   | № для заказа   | Описание   |                          |
|---|----------------|--|--------------------------|
| <b>ШЛАНГИ</b>   |                |  |                          |
| <b>Шланги из этилвинилацетата</b>   |                |  |                          |
| Шланг из ЭВА, DN 50, 3 м  | 29 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  | 30 9.988-091.0 | Электропроводный шланг, DN 50. 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                                       | 31 9.989-627.0 | Многоэлементный комплект для соединения шлангов, DN 40.  | <input type="checkbox"/> |
| Монтажный комплект для шланга DN 50                                       | 32 9.989-628.0 | Многоэлементный комплект для соединения шлангов, DN 50.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Шланги из полиуретана</b>  |                |  |                          |
| Шланг PU DN40 3 м   | 33 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   | 34 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           | 35 9.989-637.0 | Шланг из полиуретана без соединительных элементов, DN 40. Электропроводный, термостойкий (до 80 °С). Длина: 15 м.  | <input type="checkbox"/> |
| Шланг PU DN50 3 м   | 36 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   | 37 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"/> |
| Шланг из полиуретана, DN 50, 15 м, без соединительных элементов           | 38 9.989-638.0 | Шланг из полиуретана без соединительных элементов, DN 50. Электропроводный, термостойкий (до 80 °С). Длина: 15 м.  | <input type="checkbox"/> |
| <b>Шланги из металла и полиуретана</b>                                    |                |  |                          |
| Шланг ME-PU DN40 3 м  | 39 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                                | 40 9.989-622.0 |  | <input type="checkbox"/> |
| Шланг из металла и полиуретана, DN 40, 15 м, без соединительных элементов | 41 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"/> |
| Шланг ME-PU DN50 3 м  | 42 9.989-623.0 | Электропроводный маслостойкий шланг из металла и полиуретана, DN 50. Пригоден для сбора абразивных материалов. Термостойкий (до 110 °С). Длина: 3 м.                               | <input type="checkbox"/> |

■ Входит в комплект поставки    □ Доступные аксессуары.

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR-L 100/24-2 TC

9.987-885.0



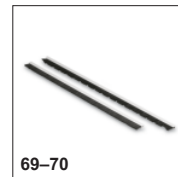
|   | № для заказа | Описание    |  |                          |
|---|--------------|-------------|--|--------------------------|
| <b>ШЛАНГИ</b>   |              |             |  |                          |
| <b>Шланги из металла и полиуретана</b>                                    |              |             |  |                          |
| Шланг ME-PU DN50 5 м  | 43           | 9.989-625.0 | Электропроводный маслостойкий шланг из металла и полиуретана, DN 50. Пригоден для сбора абразивных материалов. Термостойкий (до 110 °С). Длина: 5 м.                               | <input type="checkbox"/> |
| Шланг из металла и полиуретана, DN 50, 15 м, без соединительных элементов | 44           | 9.989-641.0 | Электропроводный маслостойкий шланг из металла и полиуретана без соединительных элементов, DN 50. 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   | 45           | 9.989-674.0 | Электропроводная стандартная насадка из ПВХ. DN 40.  | <input type="checkbox"/> |
| Стандартная насадка из ПВХ, DN 50   | 46           | 9.989-673.0 | Электропроводная стандартная насадка из ПВХ. DN 50.  | <input type="checkbox"/> |
| Стандартная насадка, силиконовая, DN 40                                   | 47           | 9.988-401.0 |  | <input type="checkbox"/> |
| Стандартная насадка, силиконовая, DN 50                                   | 48           | 9.988-402.0 |  | <input type="checkbox"/> |
| Стандартная насадка, резиновая, обрезная, DN 40                           | 49           | 9.989-677.0 | Стандартная насадка, электропроводная, из обрезаемой резины. DN 40.  | <input type="checkbox"/> |
| Стандартная насадка, резиновая, обрезная, DN 50                           | 50           | 9.989-675.0 | Стандартная насадка, электропроводная, из обрезаемой резины. DN 50.  | <input type="checkbox"/> |
| Стандартная насадка, алюминиевая, DN 40                                   | 51           | 9.980-748.0 | Скошенная насадка из анодированного алюминия, электропроводная, DN 40.   | <input type="checkbox"/> |
| Стандартная насадка, алюминиевая, DN 50                                   | 52           | 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                             | 53           | 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                             | 54           | 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       | 55           | 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       | 56           | 9.981-430.0 | Эластичная электропроводная угловая насадка DN 50 длиной 800 мм.   | <input type="checkbox"/> |

■ Входит в комплект поставки    □ Доступные аксессуары.



## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR-L 100/24-2 TC

9.987-885.0

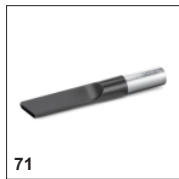


|   | № для заказа   | Описание  |                          |
|---|----------------|---|--------------------------|
| <b>НАСАДКИ</b>  |                |   |                          |
| <b>Насадки для пола</b>   |                |   |                          |
| Насадка для пола, алюминиевая, 370 мм, DN 40                            | 57 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          | 58 9.989-682.0 |   | <input type="checkbox"/> |
| Насадка для пола, алюминиевая, 200 мм, DN 50                            | 59 9.981-426.0 | Насадка для пола DN 50 рабочей шириной 200 мм.  | <input type="checkbox"/> |
| Насадка для пола, алюминиевая, 370 мм, DN 50                            | 60 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          | 61 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                            | 62 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          | 63 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 | 64 9.989-558.0 | Универсальная насадка для пола (370 мм), электропроводная, DN 40.                           | <input type="checkbox"/> |
| Насадка для пола, из нержавеющей стали, электропроводная, 370 мм, DN 50 | 65 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              | 66 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                            | 67 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                            | 68 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           | 69 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                             | 70 9.980-764.0 | Комплект щеточных полосок к насадке для пола 500 мм, с профилированной планкой.             | <input type="checkbox"/> |

Доступные аксессуары.

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR-L 100/24-2 TC

9.987-885.0



71



72



73-74



75



76-77, 79



78



80-81



82-83



84

|   | № для заказа | Описание    |   |
|---|--------------|-------------|---|
| <b>НАСАДКИ</b>  |              |             |   |
| <b>Щелевые насадки</b>                                      |              |             |   |
| Щелевая насадка, из полипропилена, 15 × 145 мм, DN 50       | 71           | 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         | 72           | 9.981-482.0 | Щелевая насадка из полиуретана, DN 50. <input type="checkbox"/>   |
| Щелевая насадка, 18 × 120 мм, DN 50                         | 73           | 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                         | 74           | 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       | 75           | 9.988-403.0 | Эластичная щелевая насадка из силикона, DN 50. <input type="checkbox"/>   |
| Щелевая насадка, эластичная, 11 × 58 мм, DN 40              | 76           | 9.989-681.0 | Электропроводная эластичная щелевая насадка, 11 × 58 мм. <input type="checkbox"/>   |
| Щелевая насадка, эластичная, 20 × 45 мм, DN 40              | 77           | 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              | 78           | 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              | 79           | 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 | 80           | 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 | 81           | 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 | 82           | 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 | 83           | 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                  | 84           | 9.981-427.0 | Байпасная насадка, DN 50, габаритная длина 1000 мм. <input type="checkbox"/>  |

Доступные аксессуары.



## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR-L 100/24-2 TC 9.987-885.0



|   |    | № для заказа | Описание   |                          |
|---|----|--------------|--|--------------------------|
| <b>НАСАДКИ</b>  |    |              |  |                          |
| <b>Насадки для чистки отверстий</b>   |    |              |  |                          |
| Насадка для очистки отверстий, DN 40  | 85 | 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                           | 86 | 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                           | 87 | 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 | 88 | 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   | 89 | 9.981-431.0  | Плоская щеточная насадка, DN 40.   | <input type="checkbox"/> |
| Стандартная щетка, 40 мм, DN 50   | 90 | 9.981-432.0  | Плоская щеточная насадка, DN 50.   | <input type="checkbox"/> |
| <b>Насадки-кисти</b>  |    |              |  |                          |
| Щеточная насадка, Ø 82 мм, DN 40  | 91 | 9.989-609.0  | Электропроводная щеточная насадка диаметром 82 мм. DN 40.                      | <input type="checkbox"/> |
| Щеточная насадка, Ø 82 мм, DN 50  | 92 | 9.989-608.0  | Электропроводная щеточная насадка диаметром 82 мм. DN 50.                      | <input type="checkbox"/> |
| <b>Щетки для чистки поверхностей</b>  |    |              |  |                          |
| Щеточная насадка для чистки поверхностей, полипропиленовая, 24 мм, DN 40      | 93 | 9.989-610.0  | Электропроводная щеточная насадка для чистки поверхностей. DN 40.              | <input type="checkbox"/> |
| Щеточная насадка для чистки поверхностей, 300 мм, DN 40                       | 94 | 9.981-911.0  | Щеточная насадка   | <input type="checkbox"/> |
| Щеточная насадка для чистки поверхностей, 300 мм, DN 50                       | 95 | 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                  | 96 | 9.989-686.0  | Предварительный сепаратор 125 л, DN 70.  | <input type="checkbox"/> |
| Бочечный предварительный сепаратор, 200 л                                     | 97 | 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         | 98 | 9.981-666.0  | Крышка предварительного сепаратора, DN 70. Подходит к баку диаметром 517 мм.   | <input type="checkbox"/> |

Доступные аксессуары.

## ПРИНАДЛЕЖНОСТИ IVR-L 100/24-2 TC

9.987-885.0



98-101



102



103



104



105

|  |     | № для заказа | Описание  |                          |
|--|-----|--------------|---|--------------------------|
| <b>ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ СЕПАРАТОР</b>   |     |              |   |                          |
| <b>Крышки предварительных сепараторов</b>                                |     |              |   |                          |
| 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"/> |
| <b>ACCESORY SETS</b>   |     |              |   |                          |
| <b>Для сбора жидкостей</b>   |     |              |   |                          |
| Стандартный комплект для сбора жидкостей, DN 40                          | 102 | 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                          | 103 | 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                | 104 | 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                | 105 | 9.989-658.0  | Для пылесосов для сбора жидкостей и стружки: обширный комплект принадлежностей, DN 50.  | <input type="checkbox"/> |

Доступные аксессуары.