

## SP 3 DIRT

Компактный и надежный дренажный насос SP 3 Dirt предназначен для выкачки до 7000 л/ч грязной воды. Оснащен поплавковым выключателем.



Артикул

1.645-502.0

### Технические характеристики

Штрих-код (EAN)		4054278060415
Макс. мощность двигателя	Вт	350
Макс. производительность	л/ч	< 7000
Температура подачи	°C	макс. 35
Высота подачи	м	6
Давление	бар	макс. 0,6
Размер твердых частиц	мм	макс. 20
Глубина погружения	м	макс. 7
Минимум остаточная вода, ручная	мм	25
Остаточная высота воды	мм	25
Соединительная резьба		G1
Соединительная резьба		Внутренняя резьба G1
Длина кабеля	м	10
Напряжение	В	230 – 240
Частота	Гц	50
Масса (без принадлежностей)	кг	4,23
Масса (с упаковкой)	кг	5,172
Размеры (Д × Ш × В)	мм	229 × 238 × 303

### Комплектация

Удобная ручка для переноски	■
Соединительный элемент для шланга	1 1/4"
Quick Connect для быстрого и удобного подключения шланга	■
Переключение между ручной / автоматической операциями	Фиксация поплавкового выключателя
Поплавковый выключатель	■
В автоматическом режиме (авто) насос автоматически переключается в зависимости от уровня воды	■
При ручном управлении насос работает непрерывно до тех пор, пока не будет достигнуто минимальное количество остаточной воды	■
Керамическое торцевое уплотнение	■

■ Включено в комплект поставки



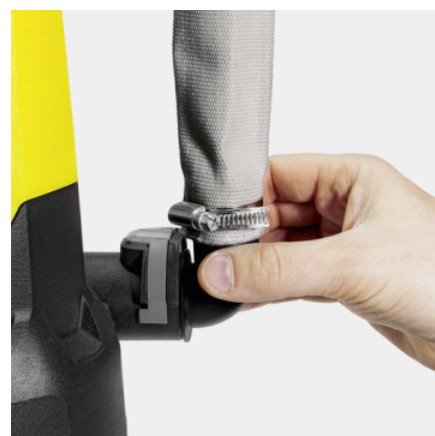
## Керамическое торцевое уплотнение

- Для долгого срока службы



## Поплавковый выключатель

- Автоматическое включение / выключение насоса в зависимости от уровня воды предотвращает работу на сухом ходу

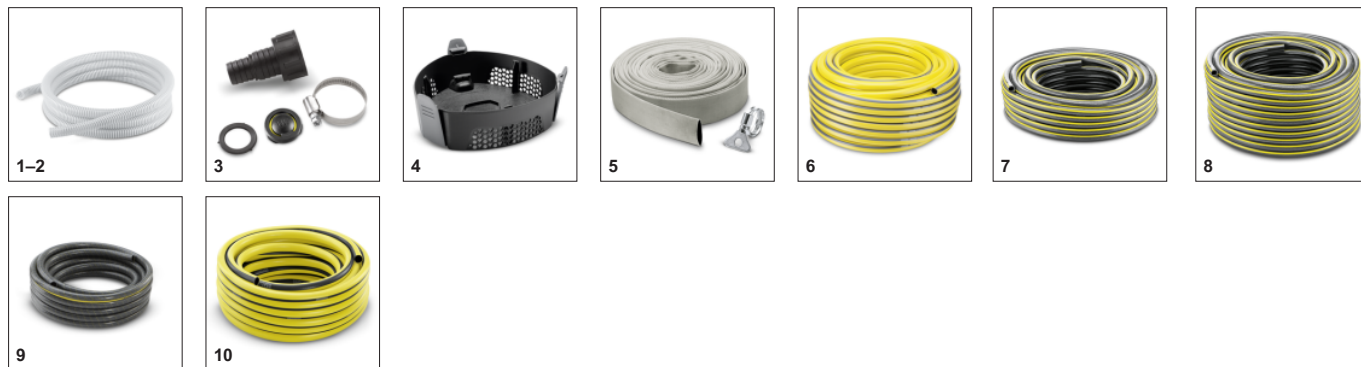


## Система быстрого подключения Quick Connect

- Для быстрого и легкого подключения 1 1/4" шланга к насосу.

## АКСЕССУАРЫ SP 3 DIRT

### 1.645-502.0



	Артикул	Описание	
<b>ВСАСЫВАЮЩИЙ ШЛАНГ</b>			
Всасывающий шланг 3/4" (реализуется метражом)	1 6.997-347.0	Вакуумно-стойкий спиральный шланг, поставляемый метражом для получения отрезков необходимой длины.	<input type="checkbox"/>
Всасывающий шланг 1" (реализуется метражом)	2 6.997-346.0		<input type="checkbox"/>
<b>СОЕДИНИТЕЛИ</b>			
Адаптер для насосов G1, для шлангов 3/4", 1"	3 6.997-359.0	Адаптер для насосов с обратным клапаном G1 внутренняя резьба, для подключения шлангов 3/4", 1"	<input type="checkbox"/>
<b>ФИЛЬТР</b>			
Входной фильтр для погружных насосов, малый	4 2.997-201.0	Фильтр защищает погружной насос от крупных частиц и повышает защиту: надежный и простой в монтаже.	<input type="checkbox"/>
<b>ДРУГОЕ</b>			
Комплект плоского шланга	5 2.997-100.0	Эластичный тканый шланг с хомутом из нержавеющей стали. Идеально подходит для погружных насосов.	<input type="checkbox"/>
<b>ШЛАНГИ</b>			
Шланг PrimoFlex 50 м	6 2.645-247.0	Шланг PrimoFlex® диаметром 1" 50 м. Очень устойчив к давлению, усилен армированным плетением. Не содержит вредных для здоровья веществ.	<input type="checkbox"/>
Шланг Performance Plus 3/4" -25m	7 2.645-322.0	Садовый шланг Performance Plus диаметром 3/4", длиной 25 м. Удобный, долговечный и устойчивый к атмосферным воздействиям, а так же особо прочный и гибкий, чрезвычайно устойчивый к перегибам.	<input type="checkbox"/>
Шланг PrimoFlex Plus 3/4 "-50м	8 2.645-323.0	Особенно прочный, чрезвычайно устойчивый к перегибам и безвредный для здоровья: садовый шланг длиной 50 м Performance Plus диаметром 3/4" из высококачественной многослойной ткани.	<input type="checkbox"/>
Шланг PrimoFlex plus 3/4 – 25м	9 2.645-148.0	Шланг PrimoFlex plus 3/4, 25м, выдерживает давление до 30 бар. При интенсивном использовании с высокими нагрузками по давлению шланг прослужит не менее 15 лет. Высококачественный 3-слойный садовый шланг с особо прочной, усиленной инновационными желтыми нитями Kevlar® от DuPont™ армирующей оплеткой. Не содержит вредных веществ, фталатов и вторичного сырья	<input type="checkbox"/>
Шланг PrimoFlex 3/4 – 25м	10 2.645-142.0	Шланг PrimoFlex 3/4, 25м, выдерживает давление до 24 бар. Удобный 3-слойный садовый шланг, который при обычном повседневном использовании в саду прослужит не менее 12 лет. Не содержит вредных веществ, фталатов и вторичного сырья	<input type="checkbox"/>

■ Включено в комплект поставки     Доступные аксессуары     Чистящие средства.