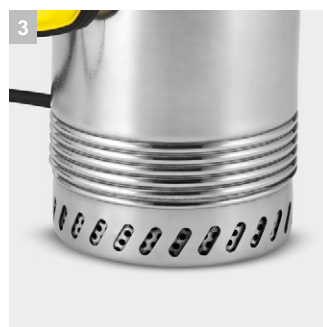
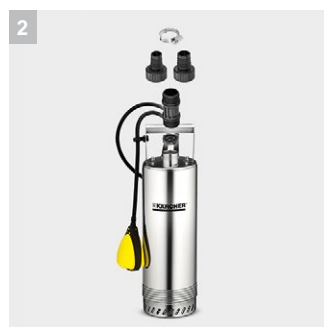
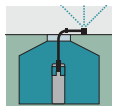




BP 2 Cistern

Напорный погружной насос для забора воды из альтернативных источников BP 2 Cistern, оснащенный поплавковым выключателем и встроенным фильтром предварительной очистки.



- 1** Корпус насоса, резьбовой штуцер и ручка из нержавеющей стали
- Увеличенный срок работы, ударопрочность, безопасная транспортировка и простое управление

- 2** Включает насос, коннекторы и обратный клапан
- Быстрое подключение шлангов 3/4» и 1» к насосу

- 3** Интегрированный предварительный фильтр
- Защищает насос от загрязнения, тем самым продлевая срок службы

- 4** Поплавковый выключатель с регулируемым коммутационным уровнем
- Устройство защиты от «сухого хода»



BP 2 Cistern

- Корпус насоса, резьбовой штуцер и ручка из нержавеющей стали
- Соединительный элемент для шланга 3/4" и 1", включая обратный клапан и хомут для шланга
- Поплавковый выключатель с регулируемым коммутационным уровнем

Технические характеристики

№ для заказа	1.645-420.0	
Штрих-код (EAN)	4039784873292	
Макс. мощность двигателя	Вт	800
Макс. производительность	л/ч	< 5700
Макс. высота подачи / давление	м / бар	32 / 3,2
Макс. глубина погружения	м	7
Температура подачи, макс.	°С	35
Масса (без принадлежностей)	кг	9,91
Размеры (Д × Ш × В)	мм	130 × 130 × 475
Соединительная резьба	G1	
Длина кабеля	м	H07RN-F / 10
Напряжение	В	230
Частота	Гц	50

Комплектация

Интегрированный обратный клапан	■
Корпус насоса и резьбовой штуцер из нержавеющей стали	■
Соединительный элемент для шлангов 3/4" и 1" с обратным клапаном и хомутом	■
Поплавковый выключатель	■
Ручка из нержавеющей стали	■
Интегрированный предварительный фильтр	■
Простая регулировка коммут. уровня	■
■ Входит в комплект поставки	

BP 2 Cistern 1.645-420.0

KÄRCHER



		№ для заказа					Цена	Описание	
Другое									
Поплавковый выключатель	1	6.997-356.0						Поплавковый выключатель автоматически включает и выключает насос в зависимости от уровня воды. Со специальным соединительным кабелем (10 м). В комбинации с GP 60 / GP 70 Mobile Control пригоден только для отключения насоса.	■
Блок защиты насосных станций водоснабжения от работы без воды	2	6.997-355.0						Блок защиты насосных станций водоснабжения от работы без воды - "в сухую", резьба G1". При отсутствии потока воды автоматически отключает насос.	□
Соединители									
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"	■
Адаптер для насосов, G1	4	6.997-473.0						Пластиковый адаптер для насосов, диаметр G1	■
Соединительный комплект	5	6.997-358.0						Для присоединения водопроводных шлангов 1/2" (12,7 мм) к насосам с соединительной резьбой G1 (33,3 мм).	□
Комплект Premium для подключения шлангов 3/4, Коннектор быстросъемный, штуцер G1 BP	6	6.997-340.0						Комплект Premium для подключения шлангов 3/4 к насосу с напорной стороны: Коннектор быстросъемный, штуцер G1 BP. С большим внутренним сечением для лучшего пропускания воды.	□
2-канальный адаптер для насосов с резьбой G1	7	6.997-474.0						2-канальный соединительный адаптер позволяет быстро и легко присоединить к насосу с внутренней резьбой две водопроводные линии.	□

■ Входит в комплект поставки □ Доступные аксессуары.