

NBB**МОНТАЖНЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ СБОРА ВОДЫ И ПОДАЧИ ПОД ДАВЛЕНИЕМ****КОММУНАЛЬНО-БЫТОВОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ**

Назначение: Разработано специально для комплектации насосных станций повышения давления воды с резервным резервуаром, а также для сбора и использования дождевой воды. Особенно эффективен при работе с централизованными системами водоснабжения с нестабильной подачей воды.

Рабочий диапазон: Производительность - от 0,2 до 5,5 куб.м./час, напор - до 55 м. водяного столба
Максимальное рабочее давление: 1 бар

Перекачиваемая жидкость: Состав - Чистая, без твердых включений и минеральных масел, не вязкая, химически нейтральная, по характеристикам аналогичная воде. Температура - от +5 до +35 гр.С

Основные материалы: Технополимер

Особенности: Емкость объемом 280 литров с поплавковым выключателем и перепускным трубо-

проводом, выполненная в соответствии с европейскими стандартами EN1717 и EN13077.

Требует доукомплектации насосами A.D. Euroinox 30/50, Active EI 30/50, Active driver M/M 1.1 + Pulsar 50/50 M, Divertron 1200

Монтаж: Строго в вертикальном положении.

Комплект поставки: Полиэтиленовая емкость, крышка и уплотнение крышки. Дополнительно требуется заказать монтажный комплект для конкретной модели насоса, а также поставляется дополнительный резервуар 280 литров.

Стандартное электропитание: 1x230 В

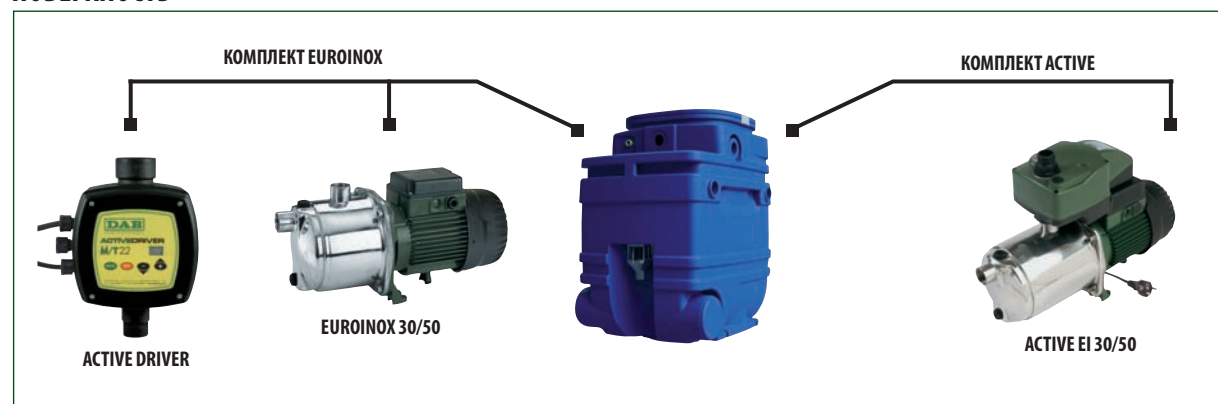
Степень защиты: В зависимости от комплектного насоса

Класс изоляции: В зависимости от комплектного насоса

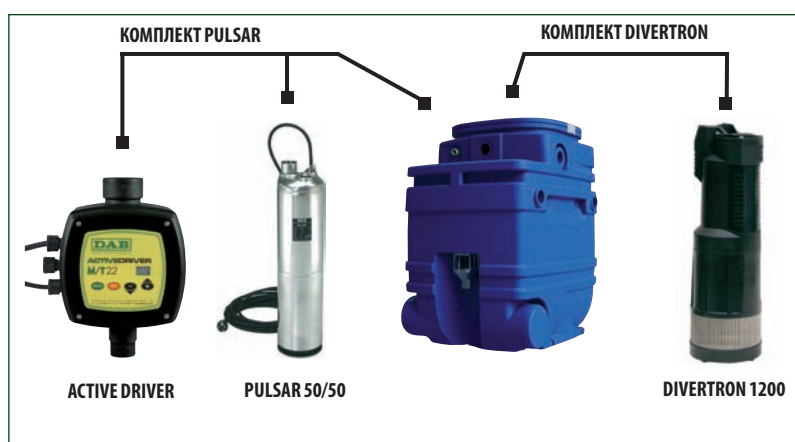


МОДЕЛЬ	КОД
KIT NBB - WRAS TANK 280 LT.	60149355
KIT ACTIVE FOR NBB	60116646
KIT EUROINOX FOR NBB	60123882
KIT PULSAR FOR NBB	60116638
KIT DIVERTRON FOR NBB	60123662
KIT ADDITIONAL TANK	60123556

Комплект разработан для использования только с указанными моделями насосов.

ПОВЕРХНОСТЬ

**КОМПЛЕКТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО РЕЗЕРВАРА
ДЛЯ ВСЕХ КОНФИГУРАЦИЙ**

**ПОГРУЖНОЙ**