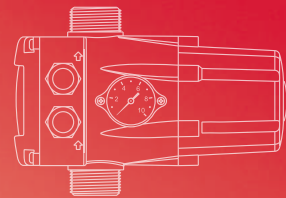


Преимущества KIT 07

- Встроенный гаситель гидроудара
- Давление включения насоса – регулируемое (1,5 – 2,5 бар)
- Максимальное рабочее давление – до 10 бар
- Максимальная температура перекачиваемой воды – до 60°C
- Повышенная степень пылевлагозащищенности – IP 65
- Минимальная производительность насоса – от 0,3 л/мин.
- Конструкция блока обеспечивает возможность размещения встроенного манометра с другой стороны корпуса
- Индикация (сеть, работа насоса и срабатывание защиты) – на лицевой панели блока
- Кнопка перезапуска – на лицевой панели блока
- Встроенный автоперезапуск (первый перезапуск – через 5 минут после срабатывания защиты, далее – каждые 30 минут в течение 24 часов)
- Присоединительный размер – 1"1/4 (соответствует диаметру напорного патрубка насосов ASPRI35 (PRISMA35), ASPRI45 (PRISMA45))
- Комплект поставки включает в себя быстроразъемное резьбовое соединение («американка»), 1"1/4 (наруж.) / 1"1/4 (внутр.) и комплект соединительных кабелей с вилкой
- Максимальный ток, потребляемый насосом (до 16 А) позволяет обойтись без применения пускателя даже при использовании с мощными однофазными насосами
- Повышенная пропускная способность KIT 07 (до 12 м³/ч) позволяет обойтись без применения байпасной схемы (при использовании с насосами ASPRI35 (PRISMA35), ASPRI45 (PRISMA45))



 **ESPA**  **HK** HidroKinetics



Блок контроля потока KIT 07 предназначен для автоматизации работы и обеспечения защиты насоса в системах водоснабжения, полива, орошения и т.п. Рекомендуется использовать с однофазными насосами ASPRI35 (PRISMA35), ASPRI45 (PRISMA45).

ESPA
Москва 115477, ул. Кантемировская, 58
Тел. +7 (495) 730-43-06
Тел. +7 (495) 730-43-07
Т/ф. +7 (495) 231-49-58
info@espa.ru
www.espa.ru



ESPA Group

НОВИНКА

KIT 07

Блок контроля потока воды

