

Циркулационна помпа Grundfos ALPHA2 L 32-60 180 99925395 - 45W 6м 3м<sup>3</sup>/часЦиркулационна помпа Grundfos ALPHA2 L 32-60 180 99925395 - 45W 6м 3м<sup>3</sup>/час

- Grundfos ALPHA2 L е компактна, високоефективна помпа за циркулация на течности в отоплителни системи
- Подходяща за използване при отопление на обществени сгради, за рециркулация на гореща вода, за битово и промишлено отопление
- Следващо поколение малки циркулационни помпи с Енергиен клас А, най-компактната циркулационна помпа Grundfos, идеален избор за основни необходими функции
- Честотният конвертор, технологията с постоянен магнит и компактният статор осигуряват 80 % по-малко електрическа енергия в сравнение с циркулационните помпи от енергиен клас D
- Щепсел ALPHA който предлага изключително лесно свързване на кабелите
- Интуитивно управление с едно докосване улеснява настройването на помпата
- Висококачествена и надеждна помпа с корпус от чугун/EN-JL 1020/ASTM A48-25 В и работно колело от композит(PP)

## Характеристики:

- Захранващо напрежение: 230 V/50 Hz
- Мощност: 45 W
- Максимален дебит: 3 м<sup>3</sup>/час
- Максимален напор: 6 м
- Максимално налягане: 10 бара
- Присъединителен размер на помпата: G 2"
- Максимална температура на водата: 110°C
- Клас на защита: IP42
- Разстояние между вход/изход: 180 мм
- Размери: 180x95x153 мм
- Тегло: 2.2 кг

- Гаранция: 1 година за юридически лица
- Гаранция: 2 години за физически лица
- Производител: Grundfos - Дания