

Циркулационна помпа DAB EVOSTA2 40-70/180 60185492 - 230W 8м 3.7м³/час



Циркулационна помпа DAB EVOSTA2 40-70/180 60185492 - 230W 8м 3.7м³/час

- DAB EVOSTA 2 комбинира силата на механичната и предимствата на електронната циркулационна помпа
- Синхронен двигател с постоянен магнит, честотен преобразувател и енергийна ефективност на EEI ≤ 0,18
- Клас на защита IPX5
- Интегрираната запушалка
- Компактни размери и висока производителност
- Продуктът също е изключително лесен за употреба, с един бутон за последователна настройка и директен достъп до вала на двигателя за отключване, когато е необходимо
- Корпусът на помпата е от чугун с катафорезна боя и мокър ротор
- Стоманен корпус на двигателя, технополимерно работно колело
- Керамичен двигателен вал върху керамични втулки
- Смазва се от изпомпваната течност
- Роторна облицовка от неръждаема стомана, облицовка на статора и затварящ фланец, графитен пръстен
- EPDM уплътнителен пръстен и месингова запушалка
- Благодарение на вътрешната защита на двигателя помпата не изисква защита от претоварване
- Настройките на циркулационните помпи EVOSTA 2 могат да се променят в контролния панел на лицевата страна на помпеното устройство

Характеристики:

- Максимална консумирана мощност P1: 35 W
- Захранване: 230 V 50 Hz
- Номинален ток: 0,32 A
- Максимален напор: 7 m
- Максимален дебит: 3.6 m³/h
- Степен на защита: IPX5
- Минимална дълбочина на засмукване: 10 m

- За тръба: 1"
 - Присъединяване : 1 1/2"
 - Работна температура на флуида: -10°C - +110°C
 - Максимално работно налягане: 10 bar
 - Тегло: 2.19 кг
-
- Гаранция: 2 години
 - Производител: Dab Pumps Italy