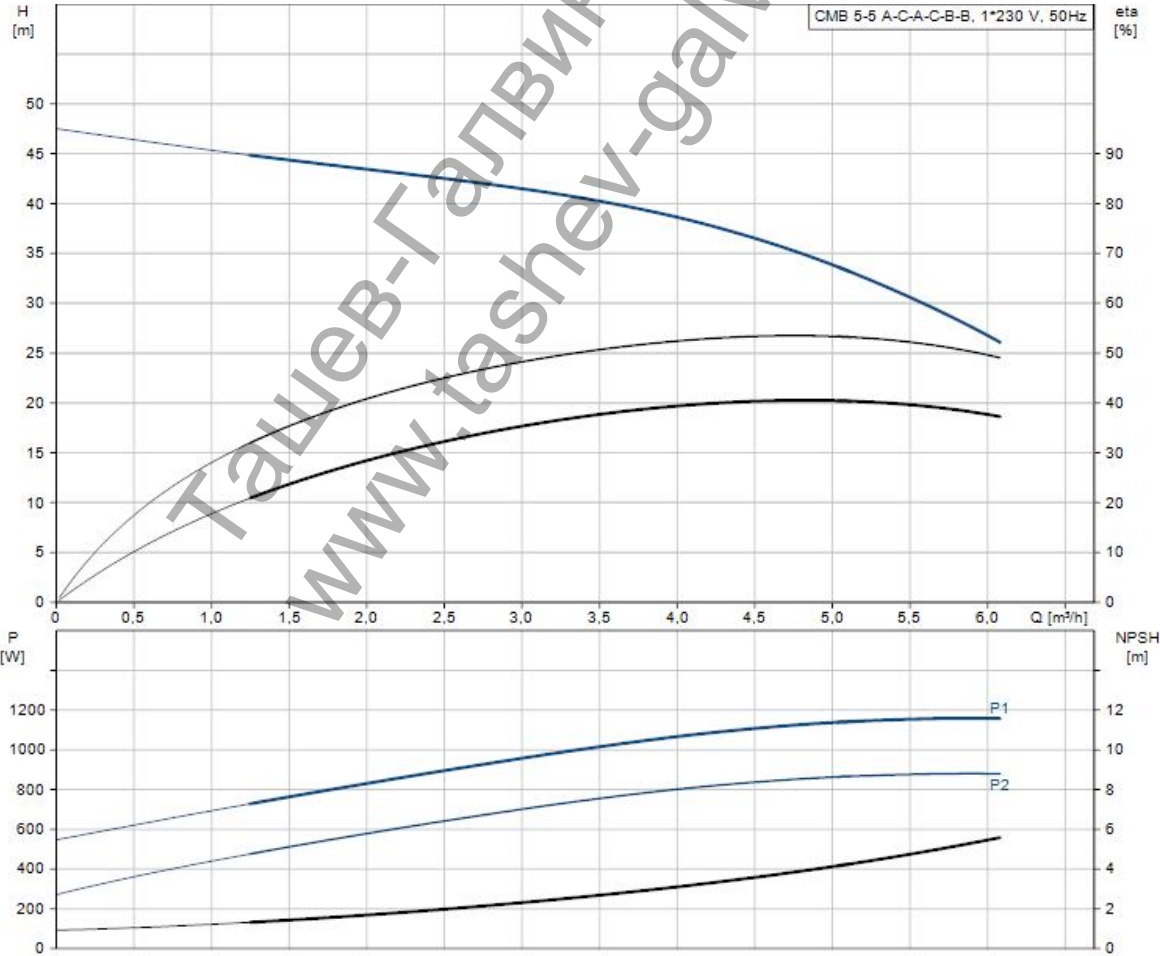


CMB 5-5 A-C-A-C-B-B AVBE - 97755687



CMB 5-5 A-C-A-C-B-B AVBE

Grundfos CM с модул за управление на налягането PM1 е компактна нагнетателна система за водоснабдяване в битови приложения. Нагнетателният модул се състои от Grundfos CM помпа и модул за управление на налягането PM1 на Grundfos. Модулът за управление на налягането позволява на помпата да стартира и спира автоматично в зависимост от потреблението и защитава помпата от работа "на сухо". Нагнетателният модул CM е много лесен за инсталиране. Когато нагнетателният модул е инсталиран в тръбната мрежа, трябва просто да го свържете към електрическия контакт и системата е готова за работа.

Характеристики

- компактност
- лесно инсталиране
- защита от работа "на сухо"
- Защита против многократни цикли на старт/стоп (разпознаване на теч).

Приложения Нагнетателният модул Grundfos CM PM1 се използва главно в битови и ненатоварени обществени системи за водоснабдяване и нагнетяване.

Течност:

Работен флуид:	Вода
Диапазон на температурата на течността:	0 .. 40 °C
Liquid temperature during operation:	20 °C
Плътност:	998.2 kg/m ³

Технически:

Скорост за данни на помпата:	2900 rpm
Актуален калкулиран поток:	0.543 m ³ /h
Резултатен напор на помпата:	46.32 m
Основно уплътнение на вала:	AVBE
Одобрения и маркировки:	CE
Стартово налягане:	PM1 - 2.2 bar

Материали:

Помпен корпус:	Чугун	EN-JL1030 ASTM 30 B
Работно колело:		Легирана стомана DIN W.-Nr. 1.4301 AISI 304
Гума:		EPDM
Инсталиране:		
Максимална околна температура:		50 °C
Стандартни фланци:		WHITWORTH РЕЗБА RP
Помпен вход:		Rp 1 1/4
Изход на помпата:		EXT. G1
Електрич. данни:		

Номинална мощност на вала на двигателя - P2:	0.9 kW
Основна честота:	50 Hz
Номинално напрежение:	1 x 220-240 V
Максимална токова консумация:	5,4-5,0 A
Номинална скорост:	2750-2790 rpm
Клас на защитеност (IEC 34-5):	IP55
Изолационен клас (IEC 85):	F
Тип на кабелния куплунг:	SCHUKO
Основен кабел:	1.5 m
Други:	
Нето тегло:	16 kg
Брутна тежест:	19.4 kg

Ташев-Галвинг ООД
www.tashev-galving.com