

# ТЕХ. ДАННЫЕ

05/10/20 Страница 1/3

DAB PUMPS S.p.A. Via Marco Polo, 14 - 35035 Mestrino (PD), Italy Tel. +39 049 5125000 - Fax +39 049 5125950 www.dabpumps.com

Получатель

Society Reference Address Phone Fax

Отправитель

# Арт. № 60153023

E-mail

#### Модель

EVOPLUS B 60/450.100 M PN16

#### Характеристики насоса

Максимальное давление 1,6 MPa Мин. темп-ра жидкости -10 °C Макс. темп-ра жидкости 110 °C EEI: ≤ 0,20

#### Минимальный напор на всасывании:

°C 90 100 Температура

Минимальный напор на всасывании: m 20 25

#### Требуемые характеристики

Расход:

Напор : Жидкость (%):

20 °C Температура жидкости 998,3 kg/m<sup>3</sup> Плотность: Кинематическая вязкость 1,005 mm<sup>2</sup>/s

Давление паров 2,34 kPa Действительные характеристики

Расход:

Напор :

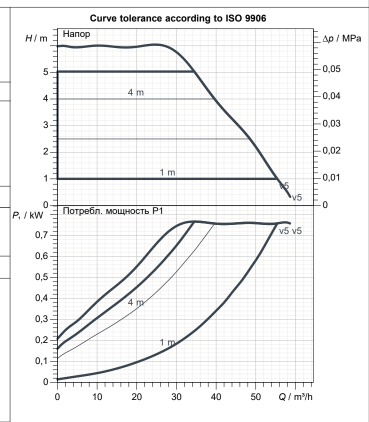
#### Материалы/Уплотнение вала

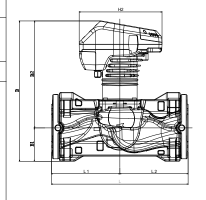
Cast iron 250 UNI ISO 185 - CTF Корпус насоса

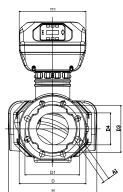
Рабочего колеса Технополимер Вал мотора Нержавеющая сталь

Уплотнительное кольцо EPDM

Кожух мотора алюминиевый сплав Закрытый фланец Нержавеющая сталь Обойма упорного кольца Нержавеющая сталь







### Характеристики двигателя

Торговая марка DAB

Поглощенная мощность Р1

220-240 V 50 Hz Напряжение

0,76 kW

Ном. Ток 3,5 A

Степень защиты IP 44

Размер	ы	mm	1			
A1	19	D3	156	L1	225	
В	463	D4	105	L2	225	
B1	110	Н	292			
B2	353	H1	220			
D	220	H2	273			
D1	180	L	450			
Bec		36.8 kg				

Соединения насоса:

Вход DN 100 / PN 16 DN 100 Вых / PN 16

# WATER • TECHNOLOGY

# ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

DAB PUMPS S.p.A. Via Marco Polo, 14 - 35035 Mestrino (PD), Italy Tel. +39 049 5125000 - Fax +39 049 5125950 www.dabpumps.com

Страница 2 / 3

Society Address Phone

Fax E-mail

Вход

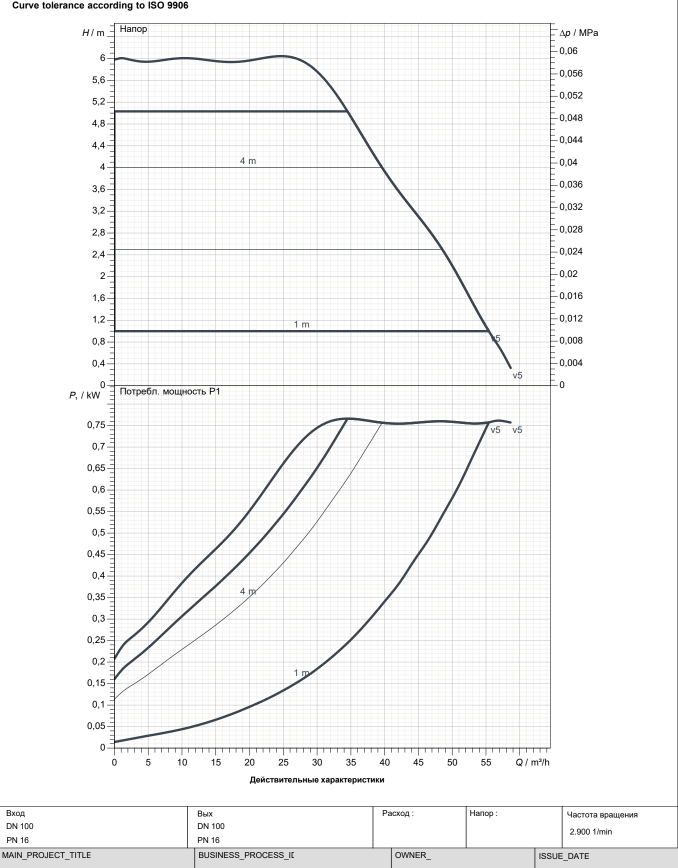
DN 100

PN 16

Получатель	Отправитель			

#### **EVOPLUS B 60/450.100 M PN16**

Curve tolerance according to ISO 9906



# DAB

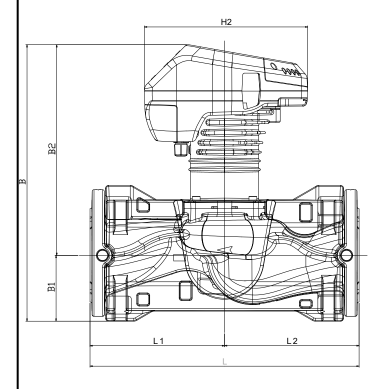
# ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Страница 3 / 3

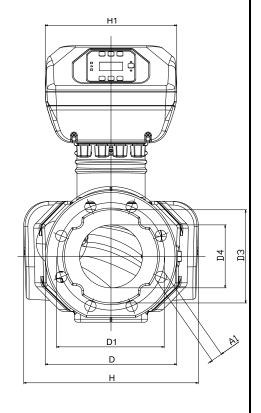
DAB PUMPS S.p.A.
Via Marco Polo, 14 - 35035 Mestrino (PD), Italy
Tel. +39 049 5125000 - Fax +39 049 5125950
www.dabpumps.com

	Получатель	Отправитель
Society		
Reference		
Address		
Phone		
Fax		
F-mail		

#### **EVOPLUS B 60/450.100 M PN16**



05/10/20



Измерения в mm							Соединения насоса:			
1	A1	19	L1		225					
2	В	463	L2		225				всасывании :	
3	B1	110							DN 100	
4	B2	353							PN 16	
5	D	220								
6	D1	180								
7	D3	156							подачу :	
8	D4	105							DN 100	
9	Н	292							PN 16	
10	H1	220								
11	H2	273								
12	L	450								
MAIN_PROJECT_TITLE				BUSINESS_PROCESS_IE OWNE		OWNER	2_	ISSUE_DATE		