

**Получатель**

 Society  
 Reference  
 Address  
 Phone  
 Fax  
 E-mail

**Отправитель**
**Арт. №**

60151017

**Модель**

EVOPLUS D 80/340.65 M

**Характеристики насоса**

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

**Минимальный напор на всасывании :**

Температура °C 90 - 100

Минимальный напор на всасывании : m 20 - 25

**Требуемые характеристики**

 Расход :  
 Напор :  
 Жидкость (%) :  
 Температура жидкости 20 °C  
 Плотность : 998,3 kg/m<sup>3</sup>  
 Кинематическая вязкость 1,005 mm<sup>2</sup>/s  
 Давление паров 2,34 kPa

**Действительные характеристики**

Расход :

Напор :

**Материалы/Уплотнение вала**

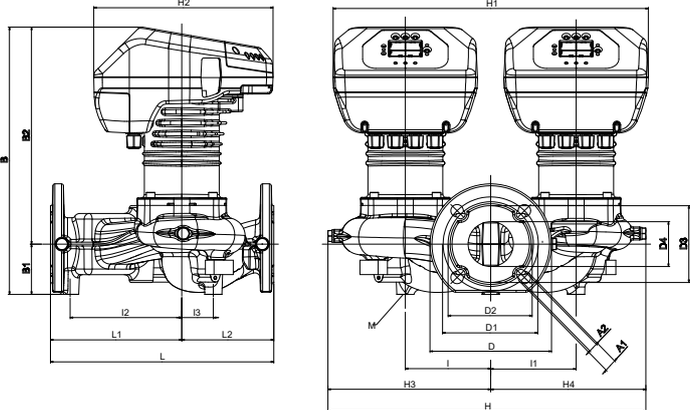
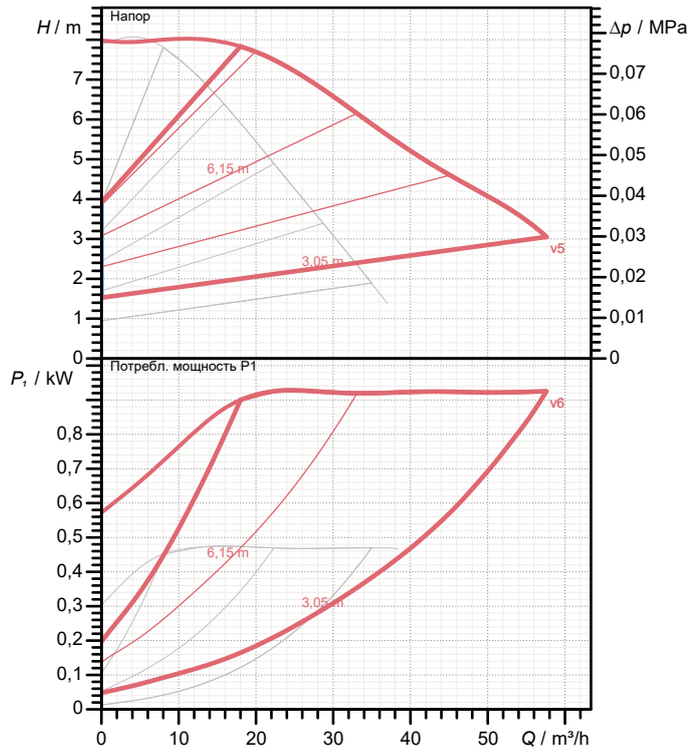
 Корпус насоса Cast iron 250 UNI ISO 185 - CTF  
 Рабочего колеса Технополимер  
 Вал мотора Нержавеющая сталь  
 Уплотнительное кольцо EPDM  
 Кожух мотора алюминиевый сплав  
 Закрытый фланец Нержавеющая сталь  
 Обойма упорного кольца Нержавеющая сталь

**Характеристики двигателя**

 Торговая марка DAB  
 Поглощенная мощность P1 2 X 0,4651 kW  
 Напряжение 1~ 220-240 V 50 Hz  
 Ном. Ток 2 X 2,2 A  
 Степень защиты IP 44

**Curve tolerance according to ISO 9906**

Number of working motors : 2


**Размеры mm**

|    |     |    |     |    |     |    |     |
|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|
| A1 | 19  | D1 | 145 | H2 | 273 | I3 | 48  |
| A2 | 14  | D2 | 130 | H3 | 248 | L  | 340 |
| B  | 411 | D3 | 118 | H4 | 236 | L1 | 200 |
| B1 | 77  | D4 | 69  | I  | 130 | L2 | 140 |
| B2 | 334 | H  | 484 | I1 | 130 | M  | M12 |
| D  | 185 | H1 | 480 | I2 | 170 |    |     |

**Вес** 43,4 kg

**Соединения насоса:**

 Вход DN 65 / PN6, PN10, PN16  
 Вых DN 65 / PN6, PN10, PN16



# 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

05/10/20

Страница 2 / 3

Получатель

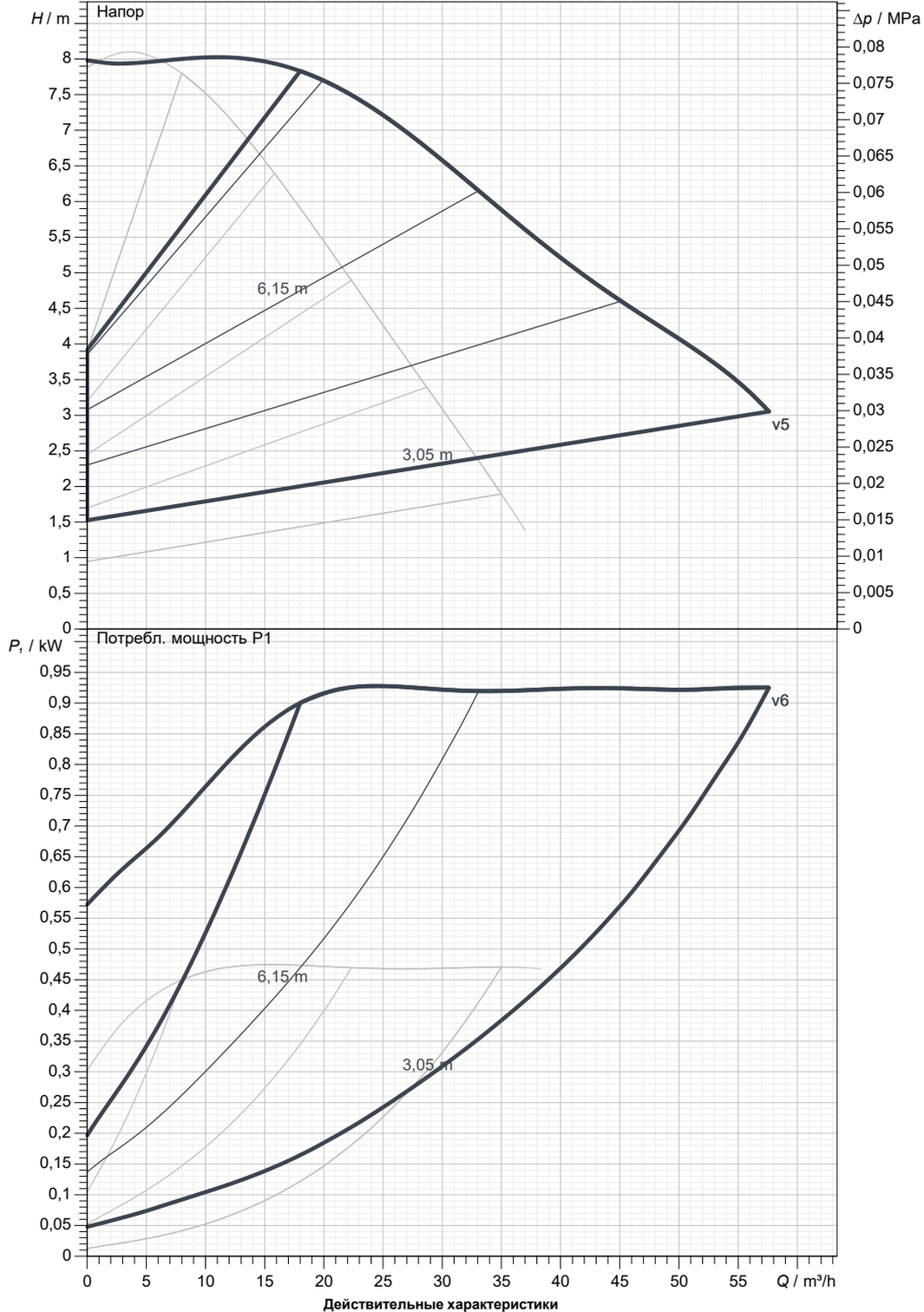
Отправитель

Society  
 Reference  
 Address  
 Phone  
 Fax  
 E-mail

## EVOPLUS D 80/340.65 M

Number of working motors : 2

Curve tolerance according to ISO 9906



|                                  |                                 |          |            |                                 |
|----------------------------------|---------------------------------|----------|------------|---------------------------------|
| Вход<br>DN 65<br>PN6, PN10, PN16 | Вых<br>DN 65<br>PN6, PN10, PN16 | Расход : | Напор :    | Частота вращения<br>2.900 1/min |
| MAIN_PROJECT_TITLE               | BUSINESS_PROCESS_IC             | OWNER_   | ISSUE_DATE |                                 |



# ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

05/10/20

Страница 3 / 3

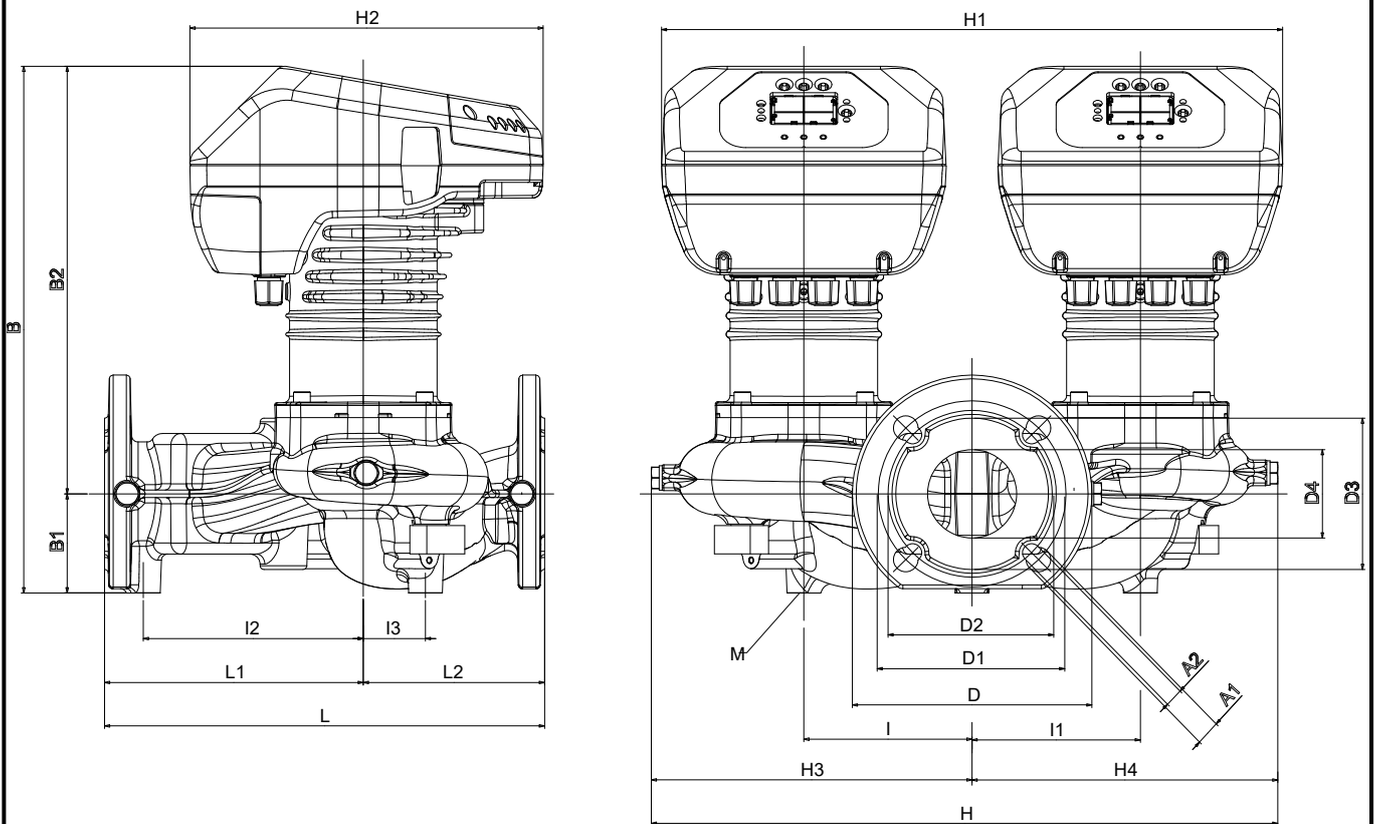
DAB PUMPS S.p.A.  
Via Marco Polo, 14 - 35035 Mestrino (PD), Italy  
Tel. +39 049 5125000 - Fax +39 049 5125950  
www.dabpumps.com

Получатель

Отправитель

Society  
Reference  
Address  
Phone  
Fax  
E-mail

## EVOPLUS D 80/340.65 M



Измерения в мм

Соединения насоса:

|    |    |     |    |     |  |  |  |
|----|----|-----|----|-----|--|--|--|
| 1  | A1 | 19  | H2 | 273 |  |  |  |
| 2  | A2 | 14  | H3 | 248 |  |  |  |
| 3  | B  | 411 | H4 | 236 |  |  |  |
| 4  | B1 | 77  | I  | 130 |  |  |  |
| 5  | B2 | 334 | I1 | 130 |  |  |  |
| 6  | D  | 185 | I2 | 170 |  |  |  |
| 7  | D1 | 145 | I3 | 48  |  |  |  |
| 8  | D2 | 130 | L  | 340 |  |  |  |
| 9  | D3 | 118 | L1 | 200 |  |  |  |
| 10 | D4 | 69  | L2 | 140 |  |  |  |
| 11 | H  | 484 | M  | M12 |  |  |  |
| 12 | H1 | 480 |    |     |  |  |  |

всасывания :  
DN 65  
PN6, PN10, PN16

подачи :  
DN 65  
PN6, PN10, PN16

MAIN\_PROJECT\_TITLE

BUSINESS\_PROCESS\_ID

OWNER

ISSUE\_DATE