

Получатель

Company
Reference
Address
Phone
Fax
E-mail

Арт. № 60179380
Customer pos. no.:

Модель
K 18/500 3x230/400 50 IE3

Характеристики насоса

MEI $\geq 0,70$
Максимальное давление 116 psi
Мин. темп-ра жидкости -15 °C
Макс. темп-ра жидкости 110 °C
Макс. наружная темп-ра 40 °C

Требуемые характеристики

Расход :
Напор :
Жидкость (%) :
Температура жидкости 20 °C
Плотность : 998,3 kg/m³
Кинематическая вязкость 1,005 mm²/s
Давление паров 0,34 psi

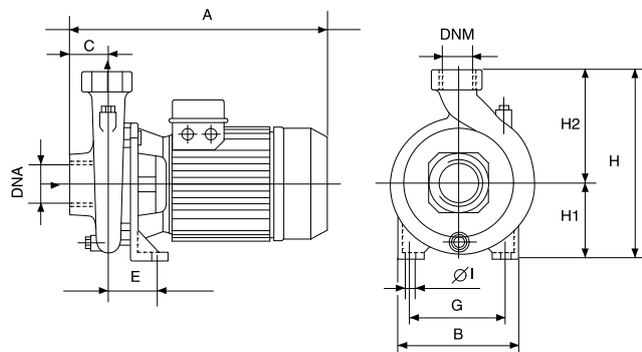
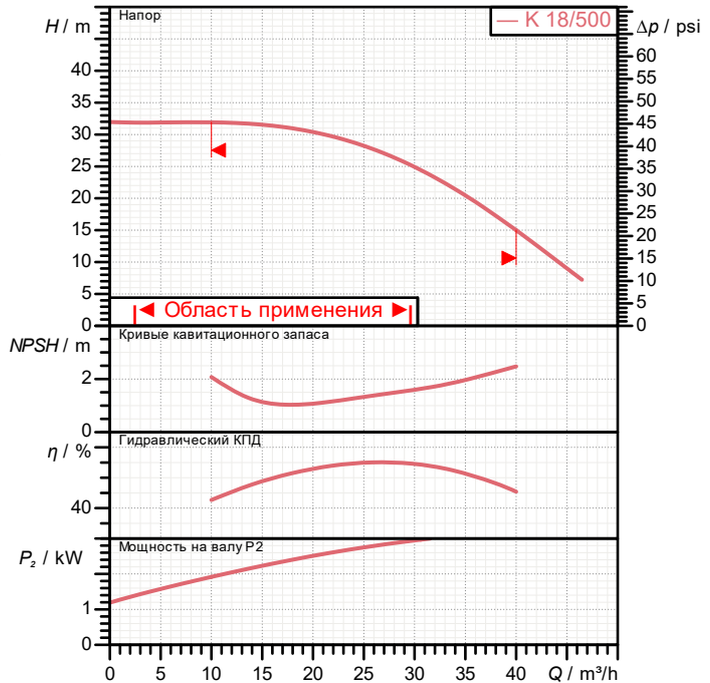
Действительные характеристики

Расход :
Напор :
NPSH :
Shaft power P2 :
Efficiency :

Материалы/Уплотнение вала

Корпус насоса Чугун 200 UNI ISO 185
Обойма Чугун 200 UNI ISO 185
Рабочего колеса Чугун 200 UNI ISO 185
Мех. Уплотнение Графит/Керамика
Кольцевая прокладка Резина EPDM
Вал с ротором AISI 303 X10 CrNiS 1809 UNI 6900/71

Curve tolerance according to ISO 9906



Вес 36,6 kg

Характеристики двигателя

Торговая марка DAB
Ном. Мощность P2: 3 kW
Частота вращения 2.870 1/min
Напряжение 3~ 400 V 50 Hz
Ном. Ток 7,5 A
Степень защиты IP 55

Размеры mm

A	440
B	240
C	62
DNA	2" 1/2 G
DNM	2" G
E	100
G	155
H	312
H1	132
H2	180
∅	14

Соединения насоса:

Вход 2" 1/2 G / 116 psi
Вых 2" G / 116 psi



ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

10/02/26

Страница 2 / 3

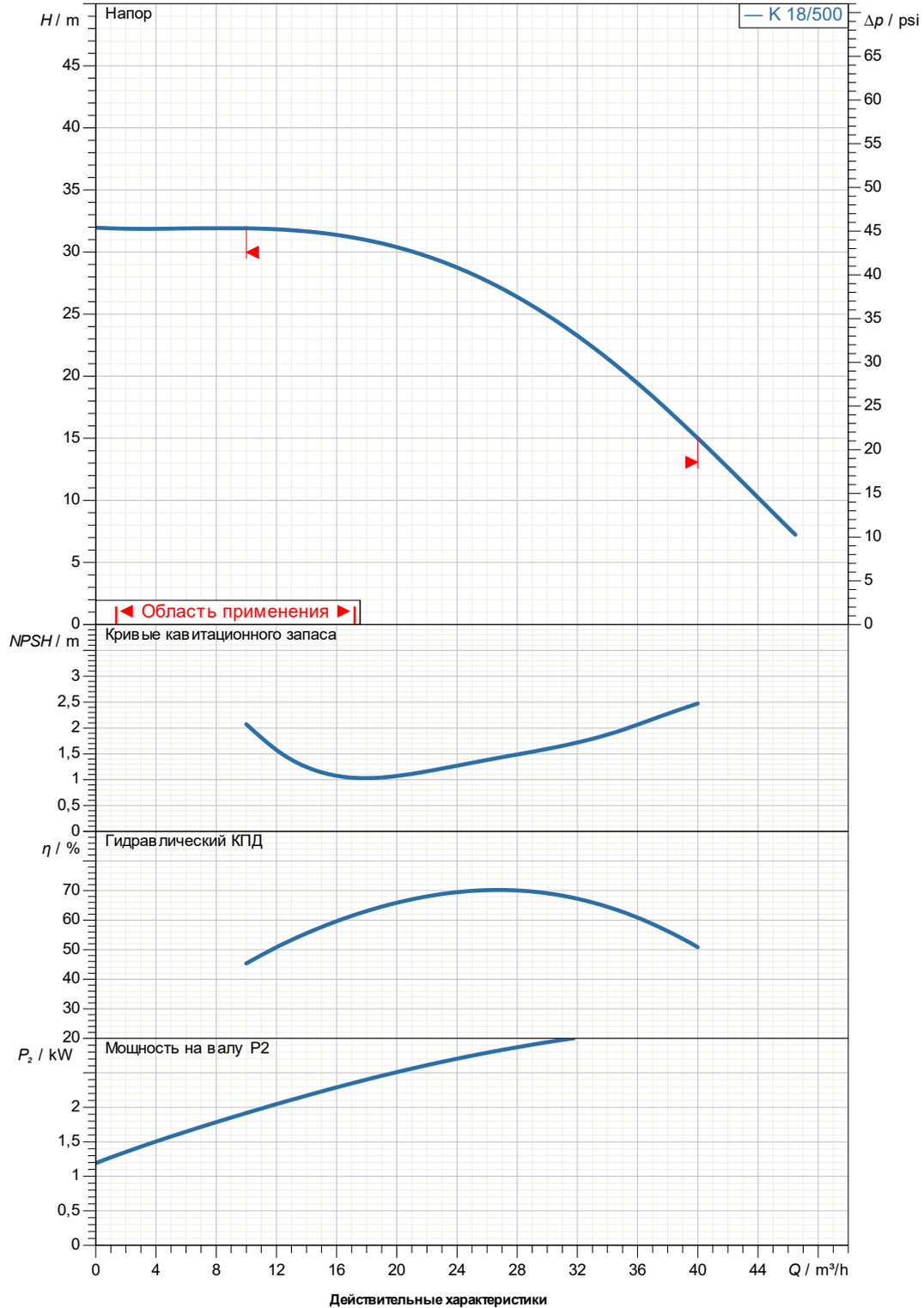
DAB PUMPS S.p.A.
Via Marco Polo, 14 - 35035 Mestrino (PD), Italy
Tel. +39 049 5125000 - Fax +39 049 5125950
www.dabpumps.com

Получатель

Company
Reference
Address
Phone
Fax
E-mail

К 18/500 3x230/400 50 IE3

Curve tolerance according to ISO 9906



Вход
2" 1/2 G
116 psi

Вых
2" G
116 psi

Расход :

Напор :

Частота вращения
2.870 1/min

Проект

Номер проекта

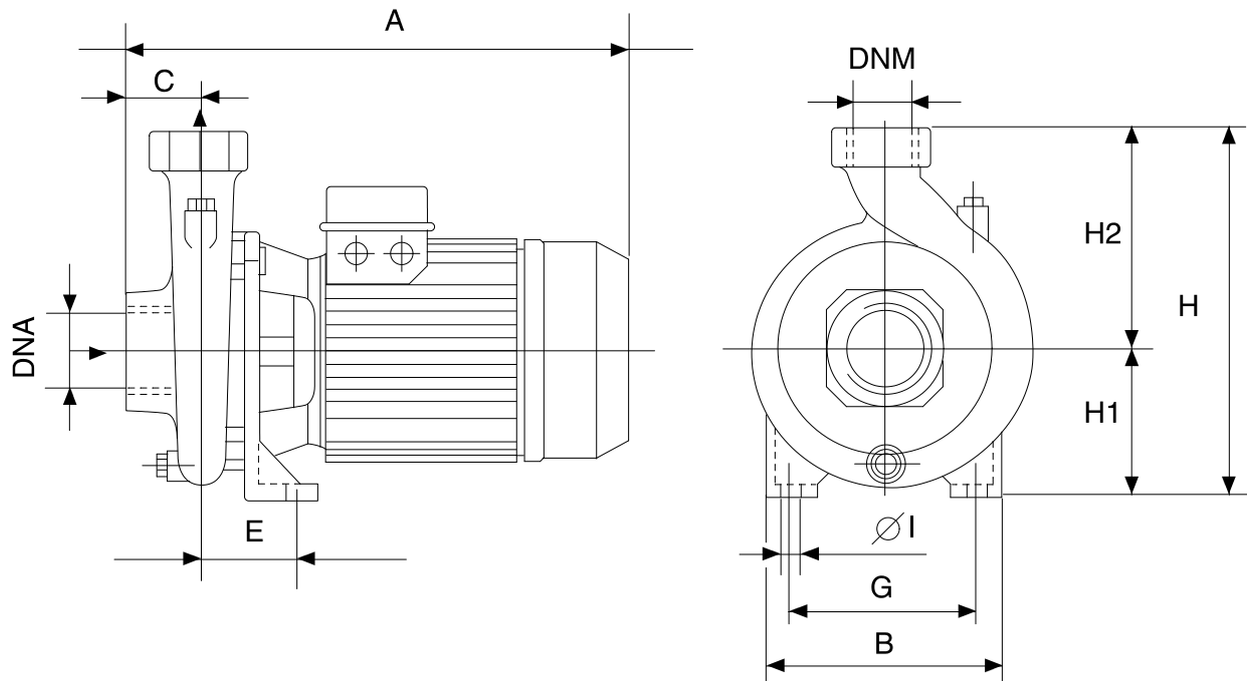
Исполнитель

Создано

Получатель

 Company
 Reference
 Address
 Phone
 Fax
 E-mail

К 18/500 3x230/400 50 IE3



Измерения в мм

Соединения насоса:

1	A	440							
2	B	240							
3	C	62							
4	DNA	2" 1/2 G							
5	DNM	2" G							
6	E	100							
7	G	155							
8	H	312							
9	H1	132							
10	H2	180							
11	Ю	14							

 всасывания :
 2" 1/2 G
 116 psi

 подачу :
 2" G
 116 psi

Проект

Номер проекта

Исполнитель

Создано