

Получатель

Company
Reference
Address
Phone
Fax
E-mail

Арт. № 60207043 **Customer pos. no.:**

Модель
KDNE 32-125.1/140/A/BAQE/1/0,55/4 MCE-C 1x230 50/60 IE2

Характеристики насоса

Диаметр Аксиальное 140 mm
Coupling : Standard

MEI $\geq 0,40$
Максимальное давление PN 16
Мин. темп-ра жидкости -10°C
Макс. темп-ра жидкости 140°C
Макс. наружная темп-ра 40°C

Требуемые характеристики

Расход :
Напор :
Жидкость (%) :
Температура жидкости 20°C
Плотность : $998,3 \text{ kg/m}^3$
Кинематическая вязкость $1,005 \text{ mm}^2/\text{s}$
Давление паров $0,00 \text{ MPa}$

Действительные характеристики

Расход :
Напор :

Материалы/Уплотнение вала

Корпус насоса Чугун 250 UNI ISO 185
Рабочего колеса Чугун 250 UNI ISO 185
Вал насоса AISI 420 - UNI 6900/71
Кольцевая прокладка Viton
Уплотнительный диск Чугун 250 UNI ISO 185
Мех Уплотнение SEE "SHAFT SEAL" SECTION
Дист. втулка AISI 304 - UNI 6900/71

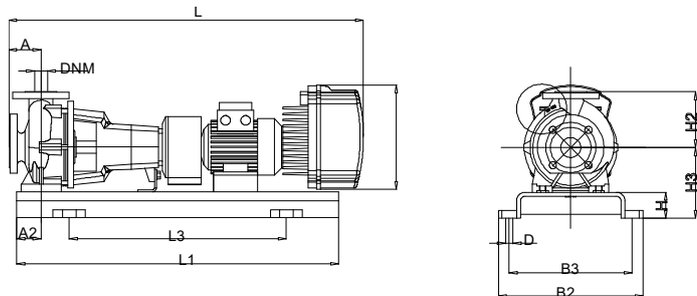
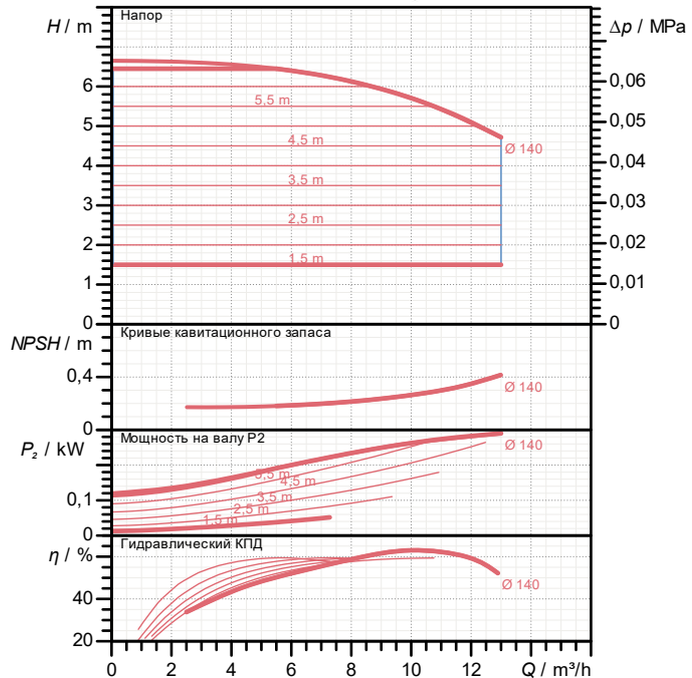
Мех. Уплотнение

Тип Резина
Stationary part Карбид кремния
Rotating part Графит
Elastomer EPDM

Характеристики двигателя

Ном. Мощность P2: $0,55 \text{ kW}$
Частота вращения 1.400 1/min
Напряжение $1\sim 230 \text{ V}$ $50/60 \text{ Hz}$
Входной ток: t.b.d.
Степень защиты двигателя IP 55

Curve tolerance according to ISO 9906



Вес 87 kg

Размеры mm

A	80	H2	140
A2	60	H3	177
B2	360	L	937
B3	320	L1	800
D	19	L3	540
DNA	50	Y	262
DNM	32		
H	65		

Соединения насоса:

Вход DN 50 / PN 16
Выход DN 32 / PN 16



ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

01/04/26

Страница 2 / 3

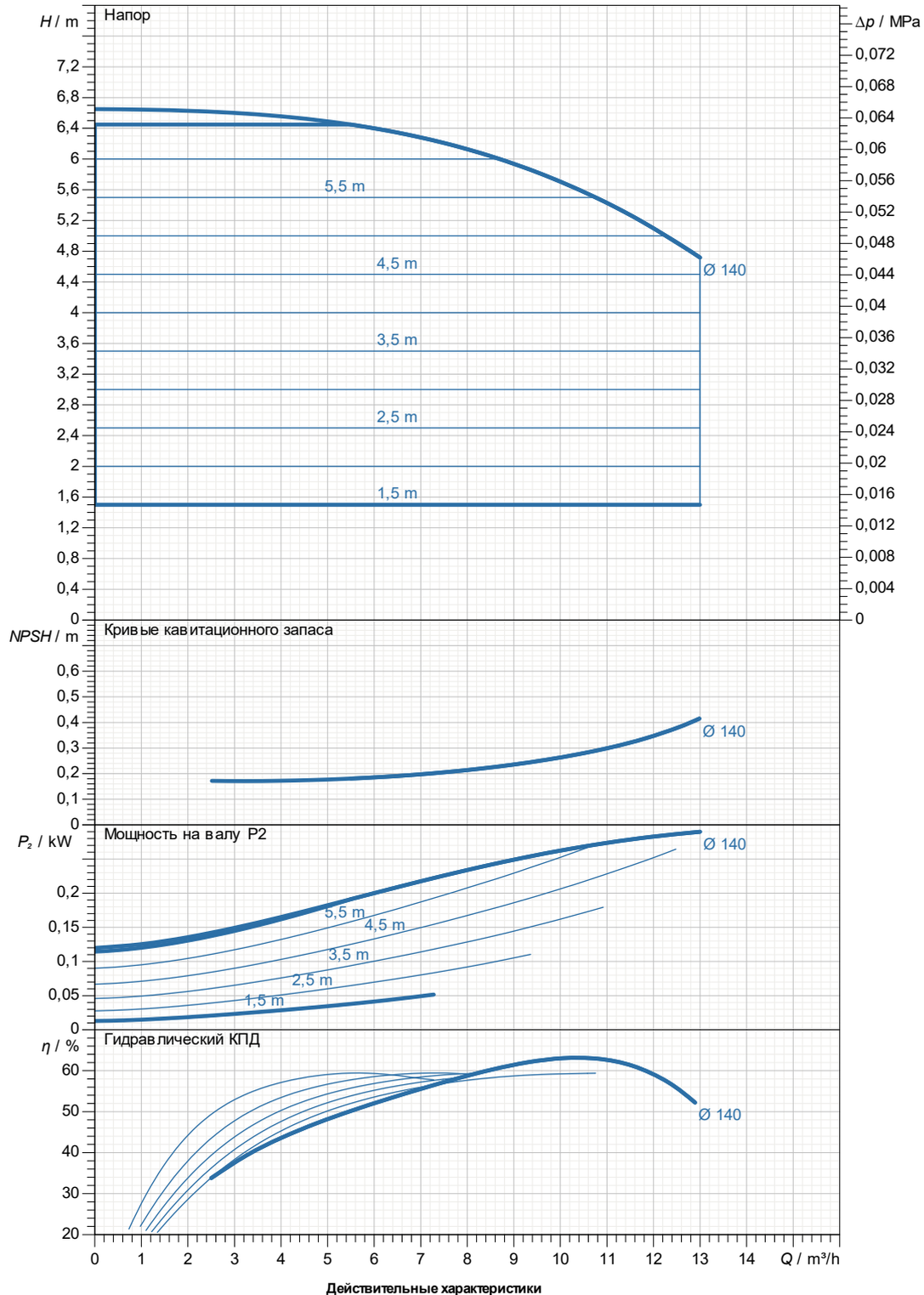
DAB PUMPS S.p.A.
Via Marco Polo, 14 - 35035 Mestrino (PD), Italy
Tel. +39 049 5125000 - Fax +39 049 5125950
www.dabpumps.com

Получатель

Company
Reference
Address
Phone
Fax
E-mail

KDNE 32-125.1/140/A/BAQE/1/0,55/4 MCE-C 1x230 50/60 IE2

Curve tolerance according to ISO 9906



Вход
DN 50
PN 16

Вых
DN 32
PN 16

Расход :

Напор :

Частота вращения
1.400 1/min

MAIN_PROJECT_TITLE

BUSINESS_PROCESS_ID

OWNER_

ISSUE_DATE

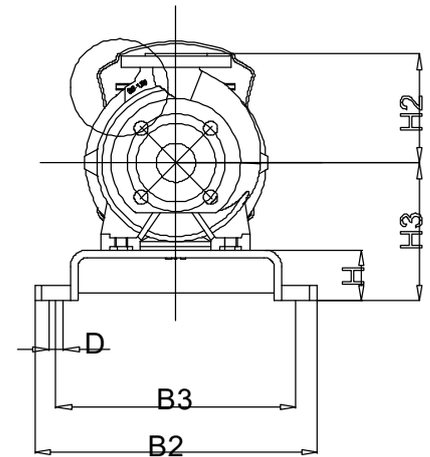
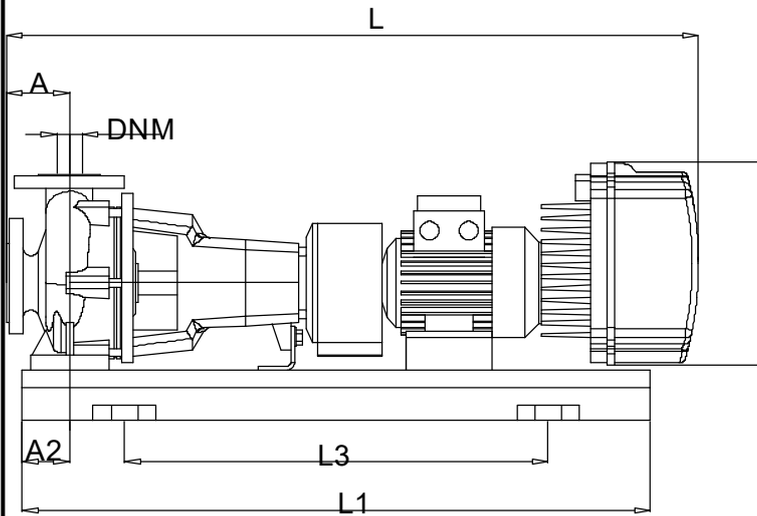
Untitled project 2026-04-01 09:46:06.496

01/04/26

Получатель

 Company
 Reference
 Address
 Phone
 Fax
 E-mail

KDNE 32-125.1/140/A/BAQE/1/0,55/4 MCE-C 1x230 50/60 IE2



Измерения в мм

Соединения насоса:

1	A	80	L1	800	всасывании : DN 50 PN 16 подачу : DN 32 PN 16
2	A2	60	L3	540	
3	B2	360	Y	262	
4	B3	320			
5	D	19			
6	DNA	50			
7	DNM	32			
8	H	65			
9	H2	140			
10	H3	177			
11	L	937			

MAIN_PROJECT_TITLE

BUSINESS_PROCESS_ID

Untitled project 2026-04-01 09:46:06.496

OWNER_

ISSUE_DATE

01/04/26