

### Получатель

Company  
Reference  
Address  
Phone  
Fax  
E-mail

**Арт. №** 1D1121B1C  
**Customer pos. no.:**

**Модель**  
NKM-G 32-125/142/B/BAQE/0,37 3x230/400 50 IE2 CTF

### Характеристики насоса

Диаметр Аксиальное (mm) : 142

MEI  $\geq 0,40$

Максимальное давление PN 16

Мин. темп-ра жидкости -10 °C

Макс. темп-ра жидкости 140 °C

Макс. наружная темп-ра 50 °C

### 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 0,00 MPa

### Real duty point

Расход :

Напор :

NPSH :

Shaft power P<sub>2</sub> :

Efficiency :

### Материалы/Уплотнение вала

Корпус насоса Чугун 250 UNI ISO 185

Обойма Чугун 250 UNI ISO 185

Рабочего колеса Бронза CC480K

Мех. Уплотнение SEE "SHAFT SEAL" SECTION

Кольцевая прокладка Синтетический каучук (EPDM)

Вал насоса AISI 304 X5 Cr Ni 1810 UNI 6900/71

Дист. втулка AISI 304 X5 Cr Ni 1810 UNI 6900/71

### Мех. Уплотнение

Тип Резина

Stationary part Карбид кремния

Rotating part Графит

Elastomer EPDM

### Характеристики двигателя

Ном. Мощность P<sub>2</sub>: 0,37 kW

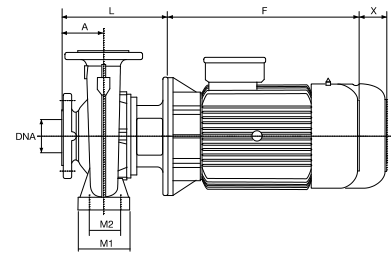
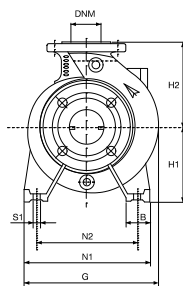
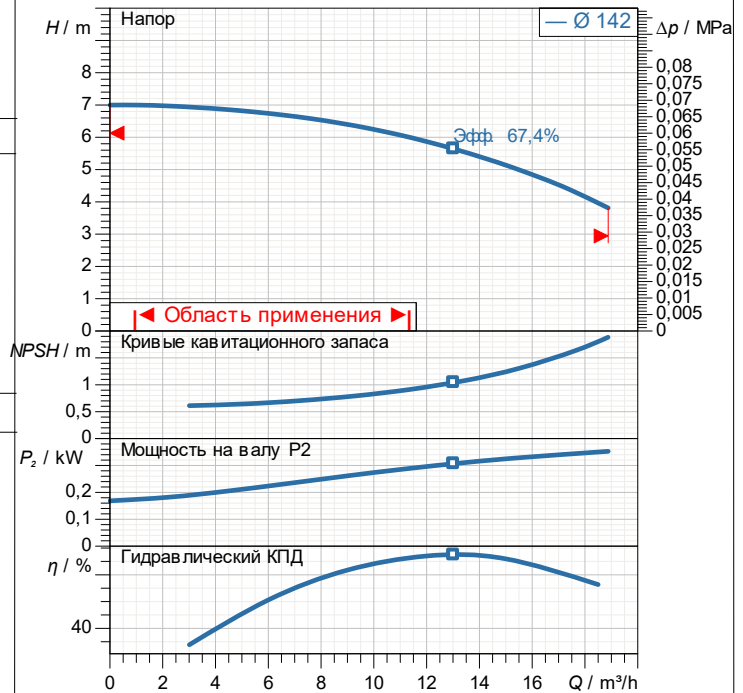
Частота вращения 1.410 1/min

Напряжение 3~ 400 V 50 Hz

Ном. Ток 1,05 A

Степень защиты IP 55

### Curve tolerance according to ISO 9906



**Вес** 35 kg

### Размеры mm

A	80	L	201
B	50	M1	100
DNA	50	M2	70
DNM	32	N1	190
F	208	N2	140
G	234	S1	M10
H1	112	X	100
H2	140		

### Соединения насоса:

Вход DN 50 / PN 16

Выход DN 32 / PN 16



# ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

01/04/26

Страница 2 / 3

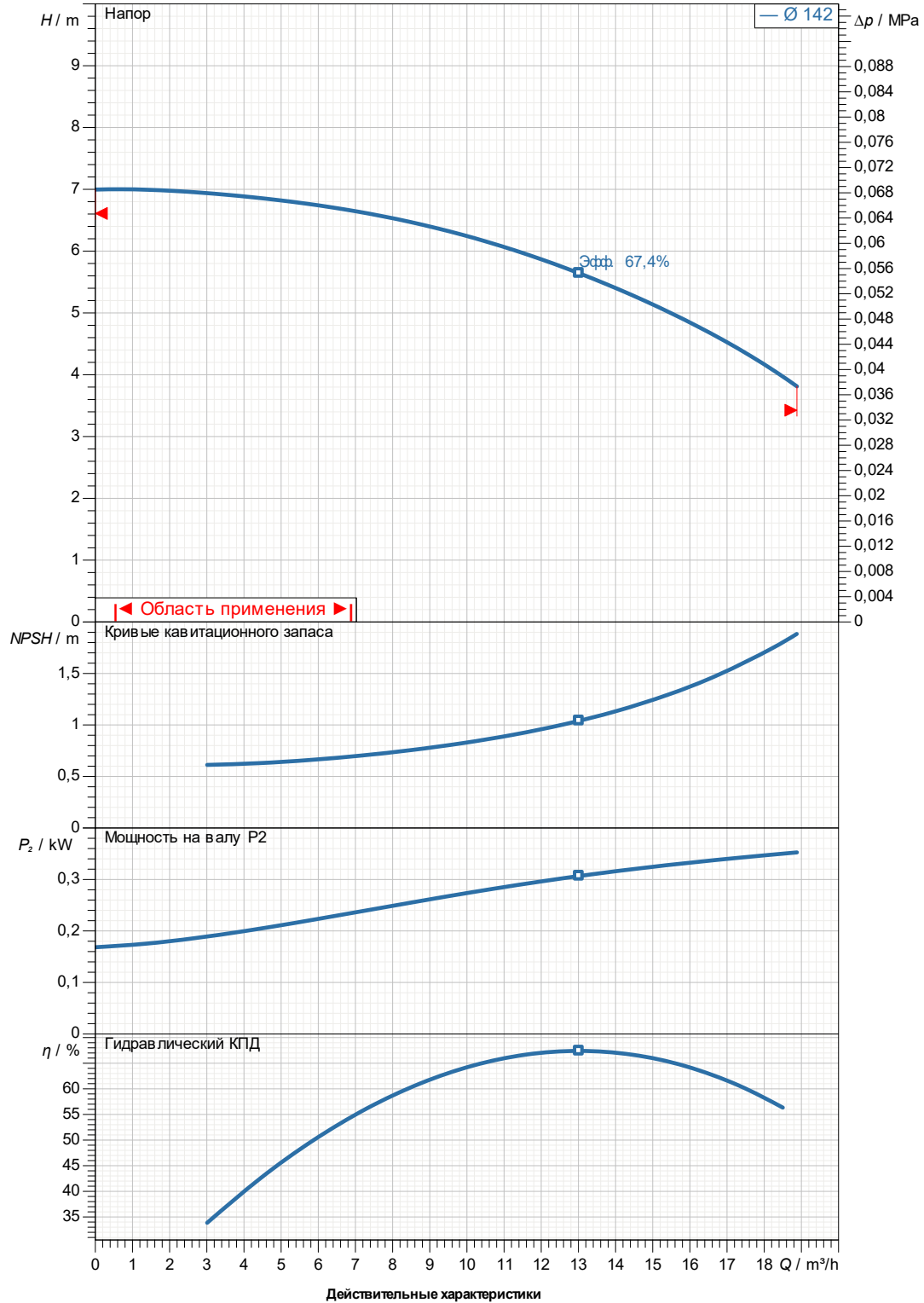
DAB PUMPS S.p.A.  
Via Marco Polo, 14 - 35035 Mestrino (PD), Italy  
Tel. +39 049 5125000 - Fax +39 049 5125950  
www.dabpumps.com

Получатель

Company  
Reference  
Address  
Phone  
Fax  
E-mail

**NKM-G 32-125/142/B/BAQE/0,37 3x230/400 50 IE2 STF**

Curve tolerance according to ISO 9906



Вход  
DN 50  
PN 16

Вых  
DN 32  
PN 16

Расход :

Напор :

Частота вращения  
1.410 1/min

MAIN\_PROJECT\_TITLE

BUSINESS\_PROCESS\_ID

OWNER\_

ISSUE\_DATE

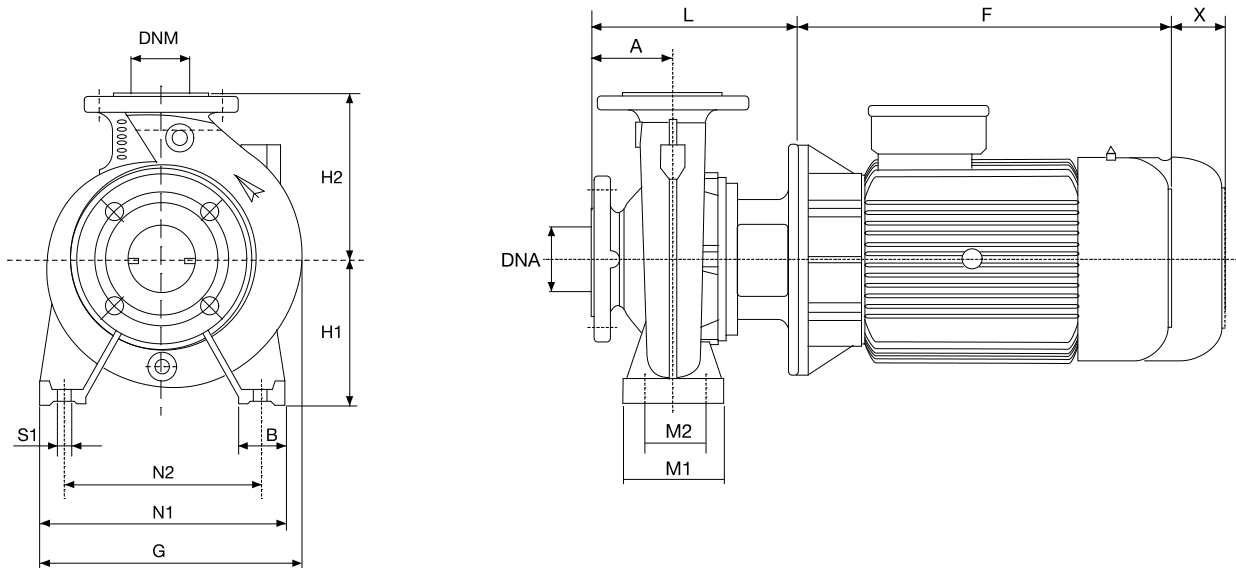
Untitled project 2026-04-01 09:46:06.496

01/04/26

Получатель

 Company  
 Reference  
 Address  
 Phone  
 Fax  
 E-mail

## NKM-G 32-125/142/B/BAQE/0,37 3x230/400 50 IE2 CTF



Измерения в мм

Соединения насоса:

1	A	80	N1	190						
2	B	50	N2	140						
3	DNA	50	S1	M10						всасывании :
4	DNM	32	X	100						DN 50
5	F	208								PN 16
6	G	234								
7	H1	112								подачу:
8	H2	140								DN 32
9	L	201								PN 16
10	M1	100								
11	M2	70								

MAIN\_PROJECT\_TITLE

BUSINESS\_PROCESS\_ID

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

OWNER\_

ISSUE\_DATE

01/04/26