

### Получатель

Company  
Reference  
Address  
Phone  
Fax  
E-mail

### Арт. № Customer pos. no.:

1D1321B3W

### Модель

NKM-G 32-200/200/B/BAQE/0,75 3x230/400 50 IE3 CTF

### Характеристики насоса

Диаметр Аксиальное (мм) : 200

MEI ≥ 0,60

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>: 0,75 kW

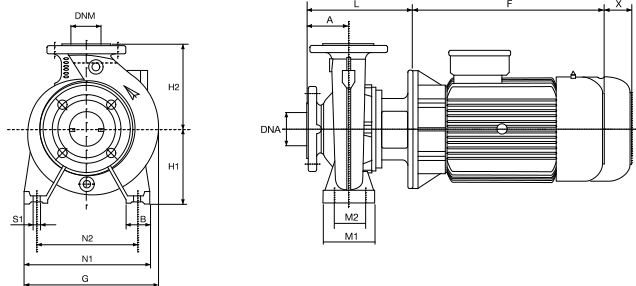
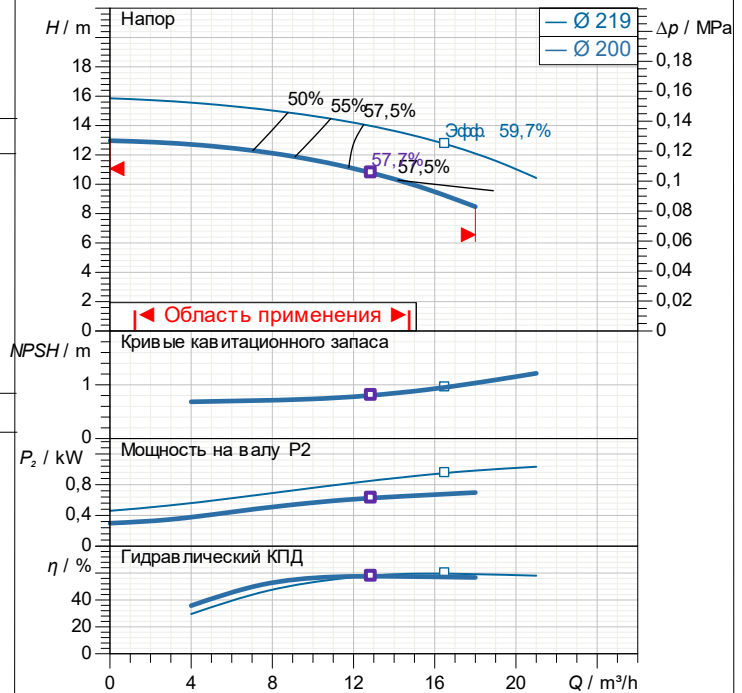
Частота вращения 1.435 1/min

Напряжение 3~ 400 V 50 Hz

Ном. Ток 1,8 A

Степень защиты IP 55

### Curve tolerance according to ISO 9906



Вес 56 kg

### Размеры mm

A	80	L	226
B	50	M1	100
DNA	50	M2	70
DNM	32	N1	240
F	232	N2	190
G	279	S1	M10
H1	160	X	100
H2	180		

### Соединения насоса:

Вход DN 50 / PN 16

Выход DN 32 / PN 16



# ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

02/04/26

Страница 2 / 3

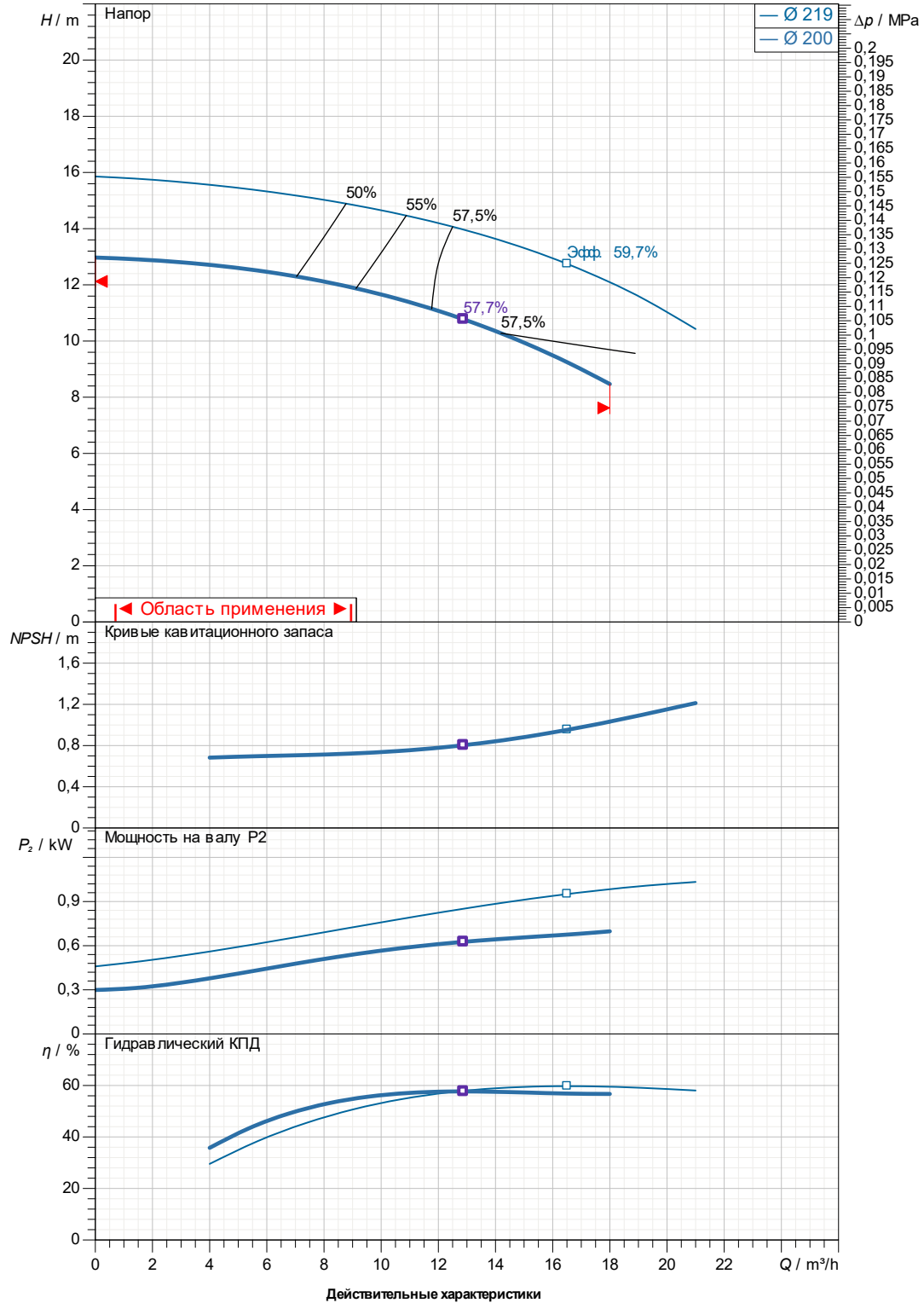
DAB PUMPS S.p.A.  
Via Marco Polo, 14 - 35035 Mestrino (PD), Italy  
Tel. +39 049 5125000 - Fax +39 049 5125950  
www.dabpumps.com

Получатель

Company  
Reference  
Address  
Phone  
Fax  
E-mail

**NKM-G 32-200/200/B/BAQE/0,75 3x230/400 50 IE3 STF**

Curve tolerance according to ISO 9906



Вход  
DN 50  
PN 16

Вых  
DN 32  
PN 16

Расход :

Напор :

Частота вращения  
1.435 1/min

MAIN\_PROJECT\_TITLE

BUSINESS\_PROCESS\_ID

OWNER\_

ISSUE\_DATE

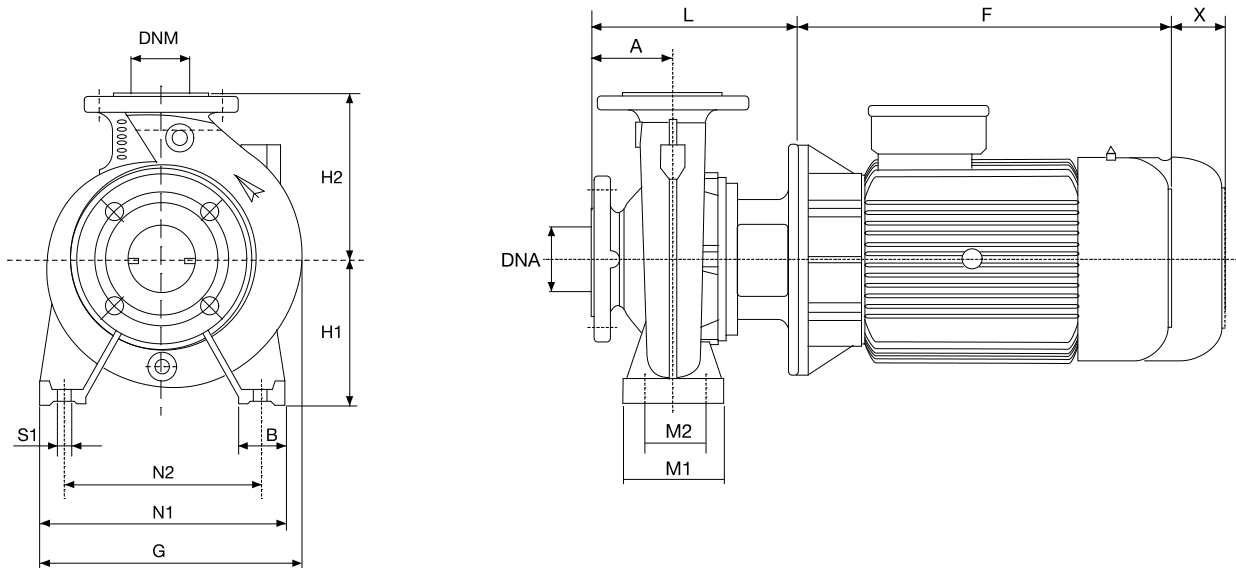
Untitled project 2026-04-02 06:00:38.317

02/04/26

Получатель

 Company  
 Reference  
 Address  
 Phone  
 Fax  
 E-mail

## NKM-G 32-200/200/B/BAQE/0,75 3x230/400 50 IE3 CTF



Измерения в мм

Соединения насоса:

1	A	80	N1	240							
2	B	50	N2	190							
3	DNA	50	S1	M10							всасывании :
4	DNM	32	X	100							DN 50
5	F	232									PN 16
6	G	279									
7	H1	160									подачу :
8	H2	180									DN 32
9	L	226									PN 16
10	M1	100									
11	M2	70									

MAIN\_PROJECT\_TITLE

BUSINESS\_PROCESS\_ID

Untitled project 2026-04-02 06:00:38.317

OWNER\_

ISSUE\_DATE

02/04/26