

ТЕХ. ДАННЫЕ

03/10/20 Страница 1 / 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

Society
Reference
Address
Phone
Fax

Отправитель

Арт. №

E-mail

105222120

Модель

DCM 40/620 T

Характеристики насоса

MEI ≥

 Максимальное давление
 PN 16

 Мин. темп-ра жидкости
 -10 °C

 Макс. темп-ра жидкости
 130 °C

 Макс. наружная темп-ра
 40 °C

Требуемые характеристики

Расход:

Напор :

Жидкость (%):

Температура жидкости $20\,^{\circ}\text{C}$ Плотность: $998,3 \text{ kg/m}^3$ Кинематическая вязкость $1,005 \text{ mm}^2/\text{s}$

Давление паров 2,34 kPa

Действительные характеристики

Расход:

Напор :

NPSH:

Shaft power P2 :

Efficiency:

Материалы/Уплотнение вала

 Корпус насоса
 Чугун 250 UNI ISO 185

 Обойма
 Чугун 250 UNI ISO 185

 Рабочего колеса
 Чугун 250 UNI ISO 185

 Мех. Уплотнение
 Carbon/Graphite

Кольцевая прокладка Резина EPDM

Вал с ротором AISI 304 X5 Cr Ni 1810 UNI 6900/71

Характеристики двигателя

Торговая марка

Ном. Мощность P2: 2 X 0,25 kW

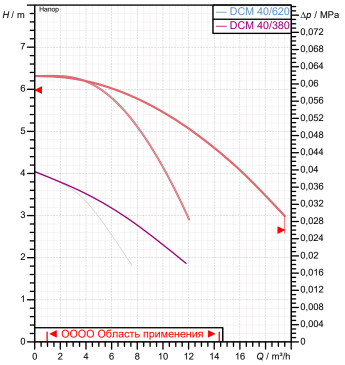
Частота вращения 1.450 1/min

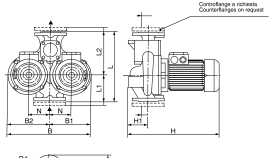
Напряжение 3∼ 230 V 50 Hz

Ном. Ток 2 X 1,6 A

Степень защиты IP 55

Curve tolerance according to ISO 9906 Number of working motors : 2







DN: Flange / Flanges DT: Ø Tubazione / Ø Piping

	Bec	41	41 kg				
	Размеры		mm				
	В	397	Н	425			
	B1	197	H1	100			
	B2	200	L	340			
	D	40 PN 16	L1	130			
	D1	88	L2	210			
	D2	150	N	100			
	D3	110					
	D4	4 x Ø18					
Caarinania							

Соединения насоса:

Вход	DN 40	/	PN 16
Вых	DN 40	/	PN 16

WATER • TECHNOLOGY Society

Fax

Вход

DN 40

PN 16

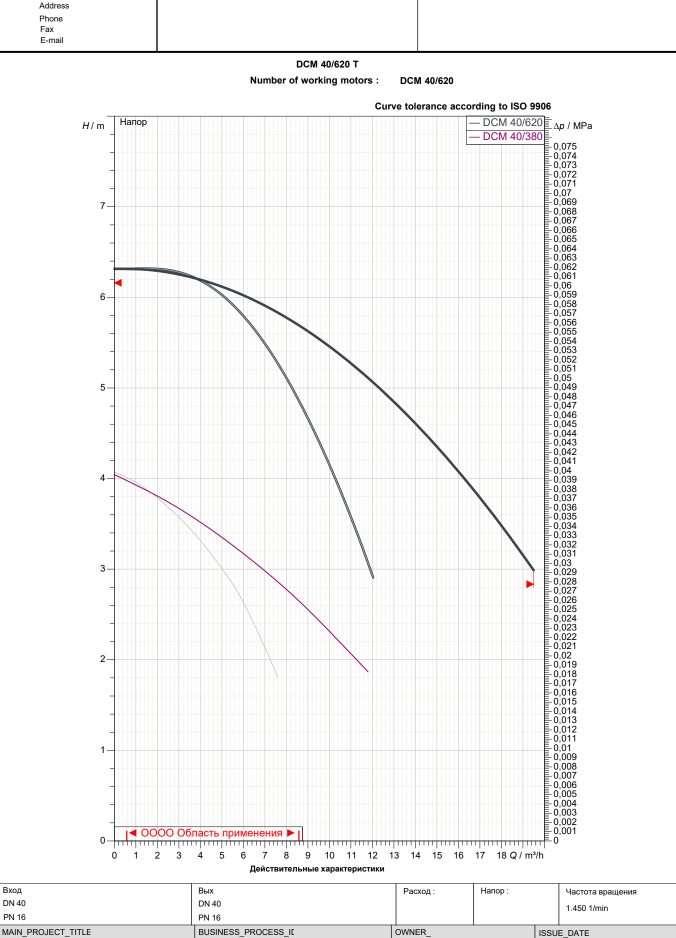
DAB PUMPS S.p.A.

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА Маrco Polo, 14 - 35035 Mestrino (PD), Italy Tel. +39 049 5125000 - Fax +39 049 5125950 www.dabpumps.com

Address

Получатель

Отправитель



OWNER_

ISSUE_DATE

DAB

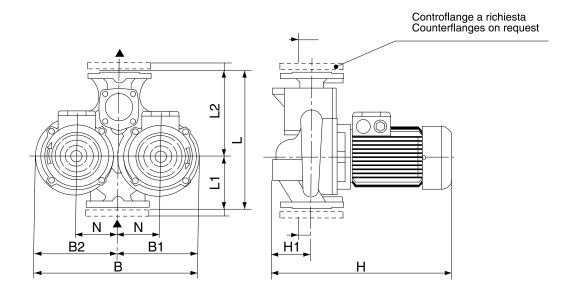
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

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		

DCM 40/620 T





DN: Flange / Flanges

DT: Ø Tubazione / Ø Piping

Измерения в mm								Соединения насоса:	
1	В	397	L2	210					
2	B1	197	N	100				всасывании :	
3	B2	200						DN 40	
4	D	40 PN 16						PN 16	
5	D1	88							
6	D2	150							
7	D3	110						подачу :	
8	D4	4 x Ø18						DN 40	
9	Н	425						PN 16	
10	H1	100							
11	L	340							
12	L1	130							
MAIN_PROJECT_TITLE			BUS	BUSINESS_PROCESS_II OWNE		OWNER	R	ISSUE_DATE	