

# Неха

Многоступенчатые центробежные насосы с  
вертикальным валом из нержавеющей стали



<b>Диапазон напора</b>	: 1 – 180 м <sup>3</sup> /ч
<b>Диапазон макс. высоты водного столба</b>	: 10 – 290 м
<b>Диапазон оборотов</b>	: 3000 – 3600 об/мин
<b>Диапазон рабочих температур</b>	: -15 – 120 °C



## МЕСТА ПРАКТИЧЕСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ

Системы водоснабжения под давлением в жилых и коммерческих зданиях,

Технологическое водоснабжение на промышленных предприятиях,

В системах отопления,

В системах обратного осмоса.

## Особенности дизайна

Это несамовсасывающие, многоступенчатые центробежные насосы с вертикальным валом, соответствующие директивам ISO, EN, EU, EUP.

Подключение двигателя насоса осуществляется с помощью адаптера и муфты.

Входы и выходы насоса расположены внизу и на одной оси.

Устойчивый к давлению корпус и детали, через которые проходит поток, закреплены болтовыми соединениями между верхней частью насоса и нижней частью, где расположен входной патрубок.

Оснащенный интеллектуальной панелью управления, он обеспечивает защиту от сухого хода, работы вне фазы и перегрузки.

## Практика применения герметичности

Насосы серии Hexa оснащены торцевыми уплотнениями, устойчивыми к высокому давлению.

## Кодовое обозначение насосов

**Hexa 8 - 10**

Название серии \_\_\_\_\_

Название модели \_\_\_\_\_

Количество ступеней \_\_\_\_\_

## Рабочие диапазоны продукта

Описание	Hexa 2	Hexa 4	Hexa 8	Hexa 12	Hexa 16	Hexa 20	Hexa 32	Hexa 45	Hexa 64	Hexa 90	Hexa 120	Hexa 150
Расход [м <sup>3</sup> /ч]	1-3,5	1,5-7	5-12	7-16	8-22	10-28	16-40	25-55	30-80	50-110	70-130	80-180
Максим. Давление [атм.]	23	21	21	22	22	23	26	30	22	17	16	16
Диапазон температур [°C]	-15 ~ +120											
Мощность двигателя [кВт]	0,37-3	0,37-4	0,75-7,5	1,5-11	2,2-15	1,1-18,5	1,5-30	3-45	4-45	5,5-45	18,5-75	11-75

## Трубные соединения

Фланец DIN DN25 DN32 DN40 DN50 DN50 DN50 DN65 DN80 DN100 DN100 DN125 DN125

НАЗВАНИЕ ДЕТАЛИ	МАТЕРИАЛ			
	Чугун GG25	Ковкий чугун GGG40	AISI 304	AISI 316L
Корпус насоса	●		○	○
Фланец корпуса		●	○	○
Крыльчатка			●	○
Вал			●	○
Втулка вала			●	○

● Стандартные материалы ○ Материалы по опции



# Хорошее будущее для мира



**Служба поддержки клиентов**  
+90 850 888 8 627

Orta Mahallesi Atayolu Caddesi  
No:16 Tuzla - İstanbul / Türkiye

✉️ ✖️ ✍️ ✈️ [masdaf.com](https://masdaf.com)