

ECO MIDI 3,5"

Таких размеров еще не было!

Редкая модель для российского рынка с возможностями топовых моделей ЕСО расширила линейку погружных насосов UNIPUMP самой популярной серии.



Его возможности

Реальная глубина погружения под зеркало воды может достигать до 100 метров, поскольку двигатель маслозаполненный. В паспорте инструкции мы занижаем эти значения, закладывая вероятность использования в различных условиях, включая неблагоприятные и длительную эксплуатацию.



по содержанию примесей. В процентном соотношении вода может содержать песка 0,25%.

Мы установили некоторые рекомендации

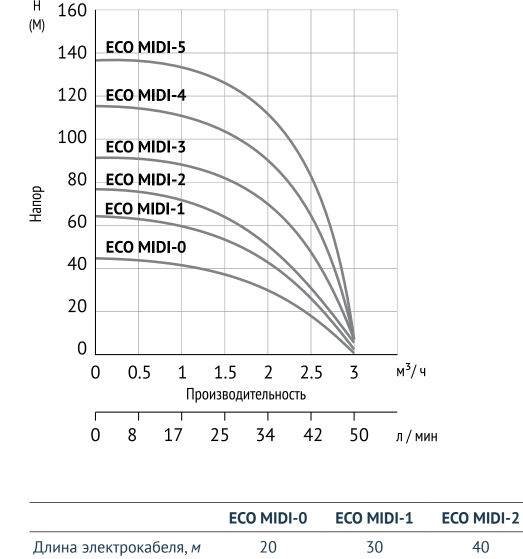
с графитом и карборундом (карбид кремния). Как и во всей линейке моделей ЕСО, рабочие колеса —

Сальники, иначе торцевые уплотнения — пескоустойчивые,

плавающие. Материал рабочих колес — полиформальдегид. Это высокотехнологичный термопластичный синтетический полимерный материал, отличающийся высокими показателями упругости при растягивающих и изгибающих нагрузках. Материал обладает отличными антифрикционными свойствами и характеризуется высокой устойчивостью к воздействию органических растворителей. Именно из такого материала производят тяжело нагруженные подшипники и ролики, детали точной механики и др.



Характеристики





ECO MIDI-5

2

ECO MIDI-4

2

Зажимная пружина

Торцевая крышка

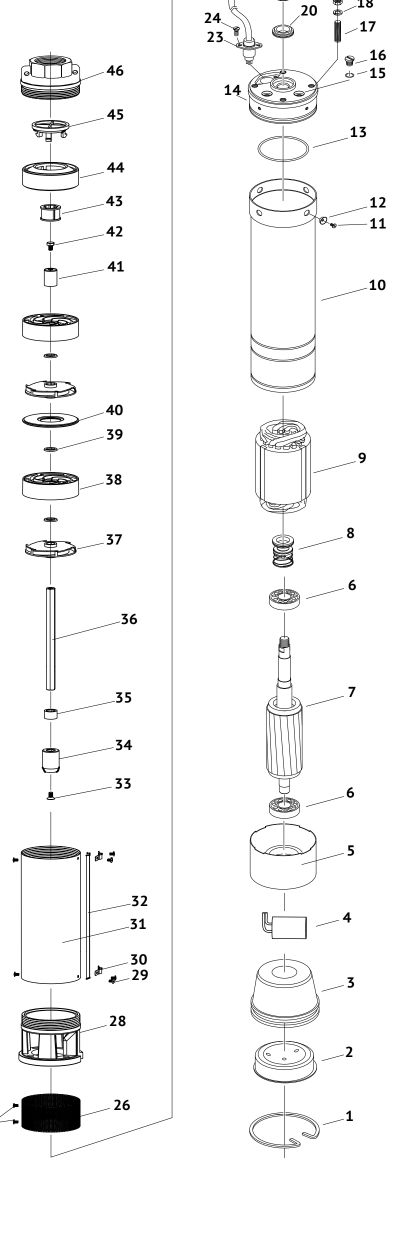
Для специалистов сервисных служб мы предлагаем чертеж	
внутреннего устройства модели:	

40

ECO MIDI-3

2

22 25



1	
4	Конденсатор
5	Подшипниковое седло
6	Подшипник
7	Ротор мотора
8	Механическое уплотнение
9	Статор двигателя
10	Труба двигателя
11	Винт
12	Шайба
13	Кольцо
14	Масляная камера
15	Кольцо
16	Винт
17	Болт с двойной гайкой
18	Шайба
19	Гайка, муфта
20	Стационарное кольцо
21	Шайба
22	Пескозащитный колпачок
23	Защитная гильза
24	Винт
25	Кабель
26	Экран сито
27	Винт
28	Всасывающая опора
29	Винт
30	Зажим
31	Корпус насоса
32	Зажим кабеля
33	Винт
34	Муфта вала
35	Втулка вала
36	Вал
37	Рабочее колесо
38	Крышка диффузора
39	Регулировочная шайба
40	Диффузор
41	Втулка
42	Винт
43	Резиновый подшипник
44	Опора
45	Обратный клапан
46	Выход

