

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ НАСОСА

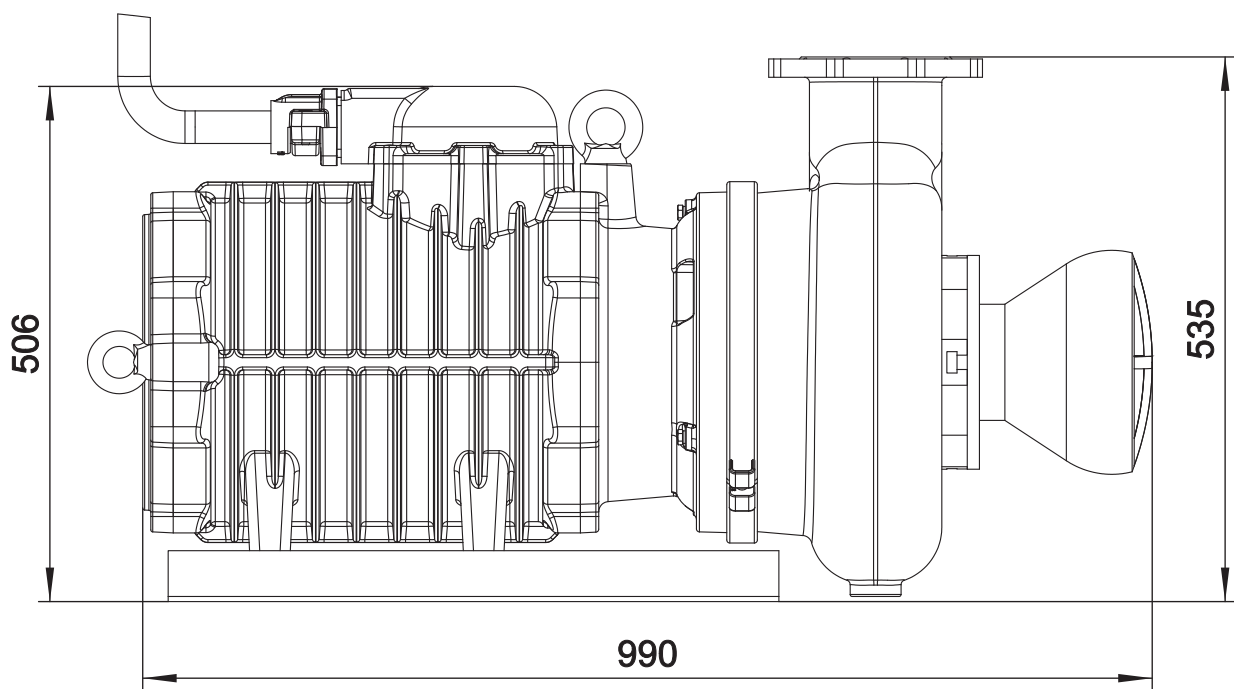
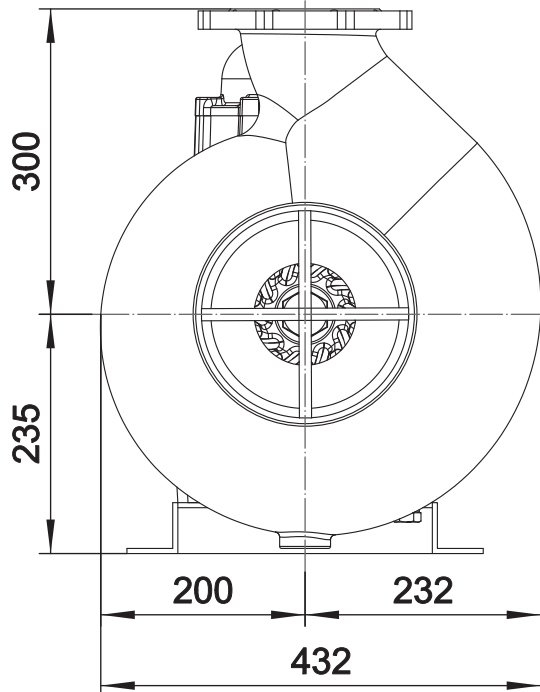
ТИП: ПОГРУЖНОЙ ПЕСКОВОЙ НАСОС		МОДЕЛЬ: 100ТВН22	ЧАСТОТА: 50 Гц
		ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
НАПОРНЫЙ ПАТРУБОК	100 мм		
НАПОР	Макс: 26 м	Ном: 21 м	
ПОДАЧА	Макс: 3.9 м ³ /мин	Ном: 2.5 м ³ /мин	
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЯ	22 кВт		
НАПРЯЖЕНИЕ	3 Øх 380 В		
СИЛА ТОКА	45 А		
ЧАСТОТА ВРАЩЕНИЯ	4 Р/ S.S.1450 об/мин		
МЕТОД ПУСКА	Прямой		
КЛАСС ИЗОЛЯЦИИ	Н		
<p>100TVN22 50 Гц</p>			
%	кВт	м	м ³ /ч
КПД	МОЩНОСТЬ (P1)	НАПОР	Подача

solidpump

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ
ТИП: ПОГРУЖНОЙ ПЕСКОВОЙ НАСОС

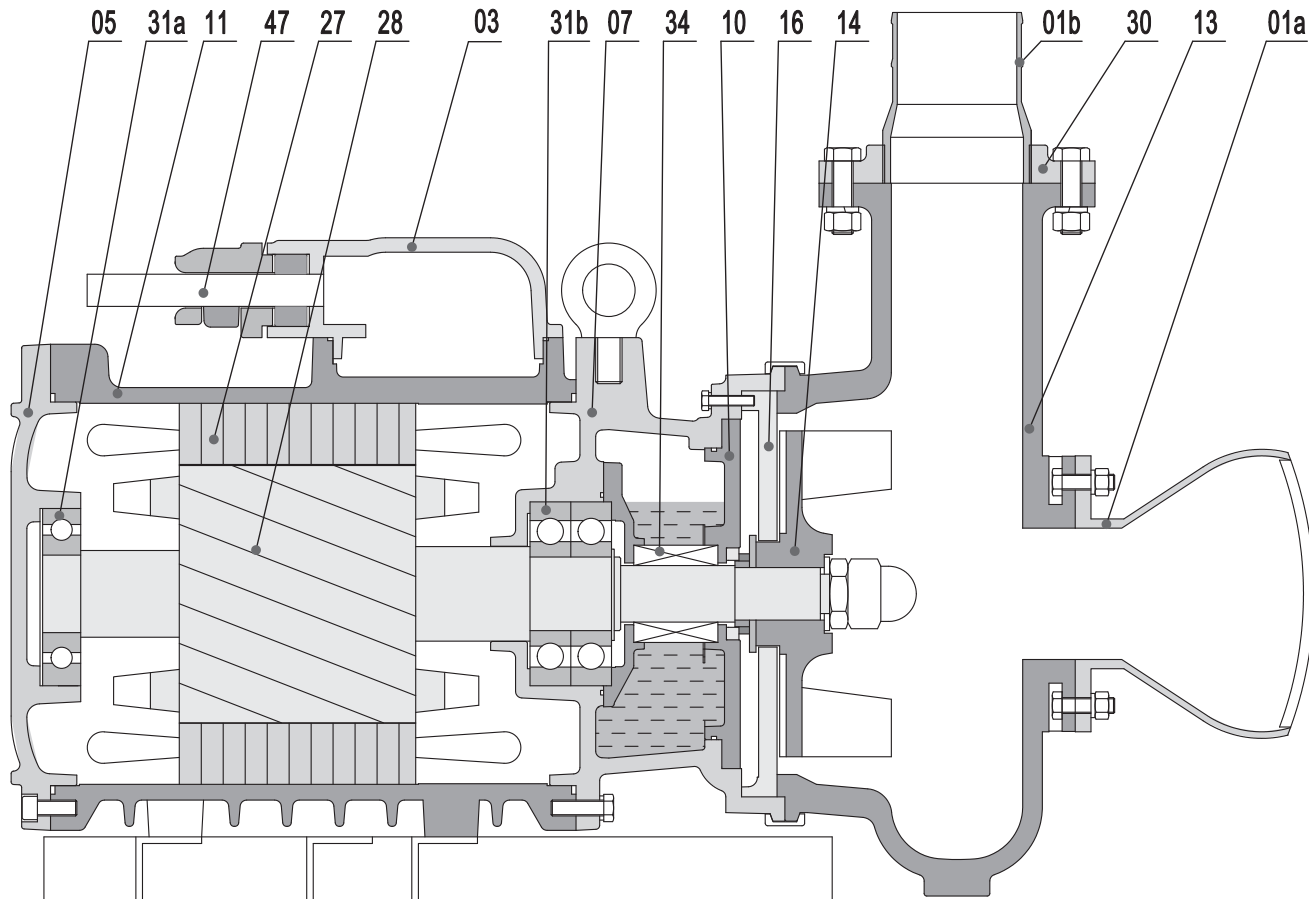
МОДЕЛЬ: 100ТВН22

МОДЕЛЬ	МАССА, КГ
100ТВН22	341



ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ
ТИП: ПОГРУЖНОЙ ПЕСКОВОЙ НАСОС

МОДЕЛЬ: 100TBH22



№	Наименование	Материал	№	Наименование	Материал
01а	Всасывающий патрубок	Сталь	16	Всасывающая пластина	Чугун и PU
01б	Напорный патрубок	Сталь	27	Статор	
03	Кабельный ввод	Чугун	28	Ротор	Вал: AISI420SS
05	Крышка электродвигателя	Чугун	30	Фланец	Чугун
07	Букса	Чугун	31а	Подшипник	Шарикоподшипник
10	Корпус уплотнения	Чугун	31б	Подшипник	Шарикоподшипник
11	Корпус электродвигателя	Чугун	34	Механическое уплотнение	Карбид кремния-карбид кремния/ карбид кремния-карбид кремния
13	Корпус насоса	Высокохромистый сплав	47	Кабель	
14	Рабочее колесо	Высокохромистый сплав			

*Характеристики могут быть изменены
без предварительного уведомления*