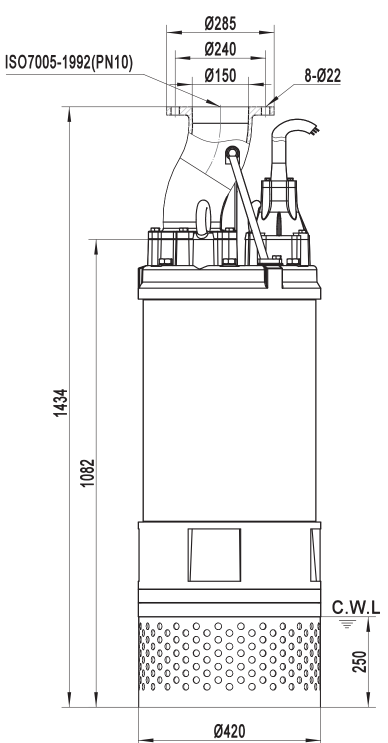
ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ НАСОСА										
тип:	ПОГР	ужної	Й ДРЕНА	ЖНЫЙ Н	ACOC	модель:	30 ЧАС	TOTA: 5	0 Гц	
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ										
НАПОРНЫЙ ПАТРУБОК			K	150 мм						
НАПОР			<u> </u>	Макс: 58 м Ном: 45 м						
ПОДАЧА			Ман	Макс: 3.67м³/мин Ном: 2.33 м³/мин				4H		
МОЩН	ОСТЬ Д	ЦВИГАТЕ	ЛЯ	30 кВт						
НАПРЯ	ІЖЕНИІ	<u>-</u>		3 Øx 400 B						
СИЛА	ГОКА			54 A						
ЧАСТО	TA BPA	ЩЕНИЯ		2 P/ S.S.2850 об/мин						
МЕТОД	, ПУСК <i>А</i>	1		Звезда-Треугольник						
КЛАСС	ИЗОЛЯ	ПЦИИ		F						
-	ı			1		1	1			
	_							1	50MH3	80
	_	60							50 Гц	
70 —				НАПОР	2					
60 —		45								
50 —				КПД						
40 —	_	30								
30 —	30 –			мощность						
20 —	20 –	15								
10 —	10 -		1							
%	кВт	М	0	40	80	120	160	200	240	м³/ч
КПД	МОЩ НОСТЬ (Р1)	НАПОР	0	1.0		2.0	3.0		4 .0 м Подач	³ /мин а
	SOLIDPUMP									

тип: погружной дренажный насос модель: 150МН30

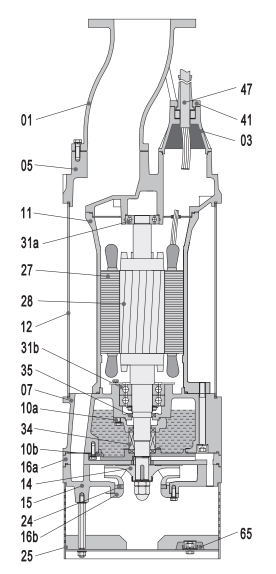


МОДЕЛЬ	МАССА, КГ
150MH30	390

C.W.L: минимальный уровень воды для непрерывной работы

SOLIDPUMP

ТИП: ПОГРУЖНОЙ ДРЕНАЖНЫЙ НАСОС



Nº	Наименование	Материал	Nº	Наименование	Материал
01	Напорный патрубок	Чугун с шаровидным графитом	24	Защитное кольцо	Высокохромистый сплав
03	Кабельный ввод	Чугун	25	Всасывающий фильтр	AISI304SS
05	Верхняя крышка	Чугун	27	Статор	
07	Корпус подшипника	Чугун	28	Ротор	Вал: AISI420SS
10a	Крышка масляной камеры	Чугун	31a	Подшипник	Шарикоподшипник
10b	Крышка масляной камеры	Чугун	31b	Подшипник	Шарикоподшипник
11	Корпус электродвигателя	Чугун	34	Механическое уплотнение	Карбид фольфрама-карбид кремния/ карбид кремния-карбид кремния
12	Внешний корпус	Сталь	35	Масляное уплотнение	
14	Рабочее колесо	Высокохромистый сплав	41	Фиксирующая пластина кабеля	Чугун
15	Диффузор	Чугун с шаровидным графитом	47	Кабель	
16a	Всасывающая пластина	Чугун с шаровидным графитом	65	Катодная защита	AL
16b	Всасывающая пластина	Чугун			

Характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления

Официальный дистрибьютор **Solidpump** в РФ OOO «РК-Трейд» Россия, 129110, г. Москва, а/я 28, + 7 499 110 04 36, + 7 499 450 78 33 info@solidpump.ru, www.solidpump.ru

Bep. 22.12.2022

модель: 150МН30