# Электрический насос

# **EL60SHC**

ТЕХ. СПЕЦИФИКАЦИИ НАСОСА:						
Производительность (м³/ч):	720					
Напор (м):	5					
Ø крыльчатки (мм)/тип:	405/3 закрытые лопасти					
Размер отверстия с фланцем (DN/PN*):	250 DN/10 PN					
Ø проходного сечения (мм):	90					
Вес (без кабеля) (кг):	1300					

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ ДВИГАТЕЛЬ:			
Мощность (кВт/л.с):	60-80		
Напряжение (В)/ток (А):	400/115		
Фазы/полюса/частота (Гц):	3/6/50		
Скорость (об./мин.):	980		
Класс изоляции двигателя:	Н		
Кабель питания 20 м (IEC 60245-4):	H07RN-F 4G35		

## МАТЕРИАЛЫ:

Основной корпус: магниевый чугун EN-GJS-500-7 (EN 1563)

**Корпус двигателя:** чугун EN-GJL-250 (EN 1561)

**Защитные части:** с высоким содержанием хрома EN-GJN-HV600 (XCr18)

(EN 12513)

**Коренной вал:** высокопрочная сталь 39NiCrMo3 (AISI 9840)

### УПЛОТНИТЕЛИ/СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ:

Уплотнители сторон

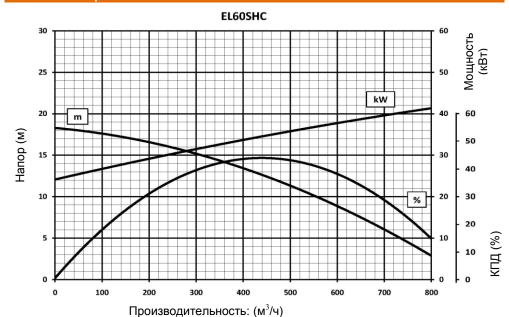
**двигателя:** 2 манжетных уплотнителя (из синтетического каучука) **Уплотнители сторон** 3 манжетных уплотнителя (из синтетического каучука) **крыльчатки:** + 1 кольцевой уплотнитель v-образного сечения

(термополиуретановый)

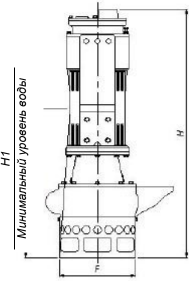
**Тип масла:** ISO 320

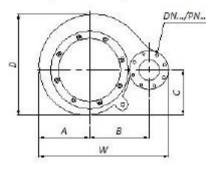
ГАБАРИТЫ (мм):									
Н	W	D	F	H1	Α	В	С		
1660	935	1000	545	995	470	480	450		

### ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:









Мы оставляем за собой право вносить изменения без уведомления

