

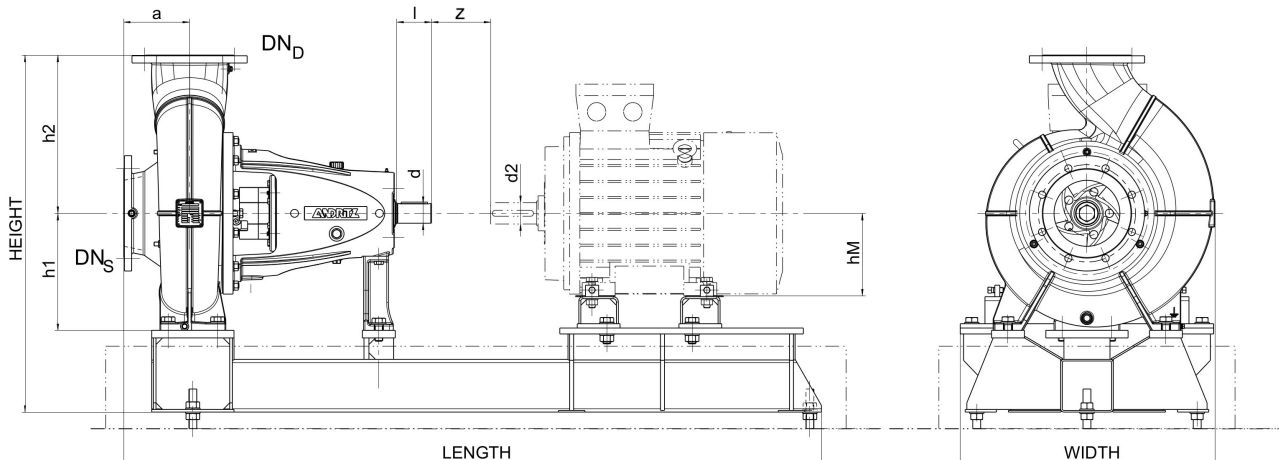
# Размеры

Имя насоса

ACP125-400.4F

Описание насосов

одноступенчатый, консольный, с открытым рабочим колесом



Тип присоед. пов-сълнелектродвигателем

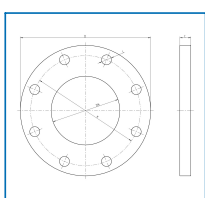
Name	Value	Name	Value	Name	Value	Name	Value
a	140	h2	400	z	140		
d	48	HEIGHT	933				
d2	60	hM	225				
DN_D	DN 125	l	85				
DN_S	DN 150	LENGTH	1.668				
h1	315	WIDTH	670				

Твърде голяма височина на засмукване, която

Номин.входной диаметр **DN 150**Макс.рабочее давление **PN10**Фланцевое присоединение **EN 1092-1**

Количество скважин

8



может да превини патрубок в комплектовката.

Номинальный диаметр вводного патрубка

Макс.рабочее давление **PN10**Фланцевое присоединение **EN 1092-1**

Количество скважин

8

Свържете се с местния производител за техническа консултация

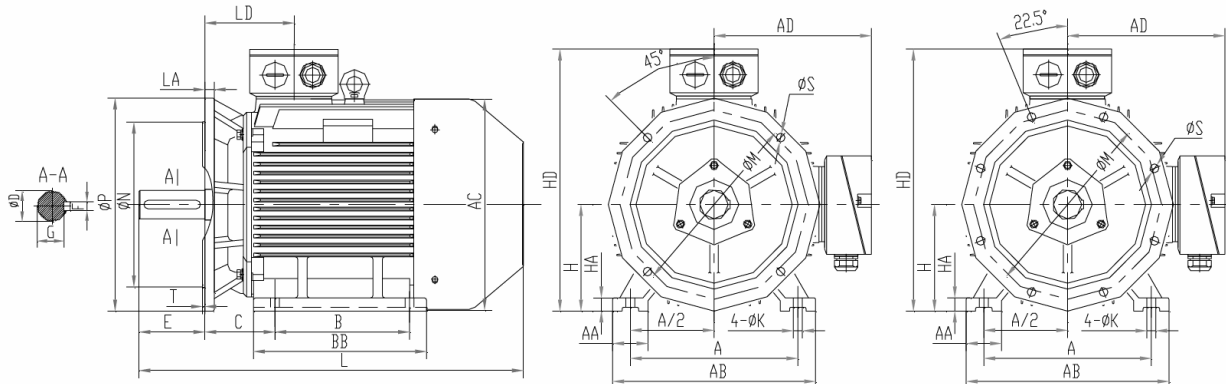
Примечания

Pump number	7	Номер позиции клиента	Клиент
номер предложения:		Проект	Untitled project 2020-10-14 21:03:29.618

# Размеры эл. двигателя

Изготовитель двигателя FELM

Тип двигателя 37/4 - 225 S - F3 225S-4



Размеры эл. двигателя	Dimension	Value	Dimension	Value
A	356		HD on top	555
AA	75		K	19
AB	435		L	793
AC	450		LD	189
AD	335			
B	286			
BB	370			
C	149			
HA	28			

<b>Motor - Technical</b>	Изготовитель	<b>FELM</b>	Выбранная степень защиты	<b>IP55</b>
	Параметр	<b>F3 225S-4</b>	Диаметр вала	<b>60 mm</b>
	КПД	<b>IE3 = коэффициент полезного действия</b>	Вес	<b>314 kg</b>
	Номин. мощность	<b>37 kW</b>	Номинальный ток	<b>66,9 A</b>
	Номинальная скорость	<b>1480 1/min</b>	Привод	<b>Fixed speed</b>
	Размер	<b>225 S</b>	ЧП в объеме пост.	
	Ном. напряжение	<b>400 V</b>	Мотор включен	<b>Yes</b>
	Частота	<b>50</b>	Примечание	
	Класс изоляции	<b>F</b>		

Symbol	загруженный	25 %	50 %	75 %	100 %	125 %

Серийный номер насоса	7	Номер позиции клиента	Клиент
название проекта № (CRM)		Проект	Untitled project 2020-10-14 21:03:29.618