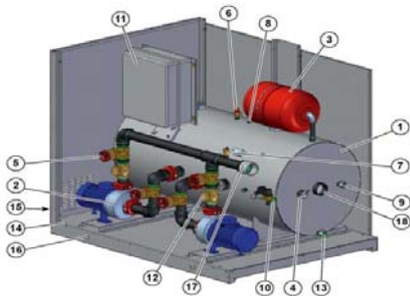
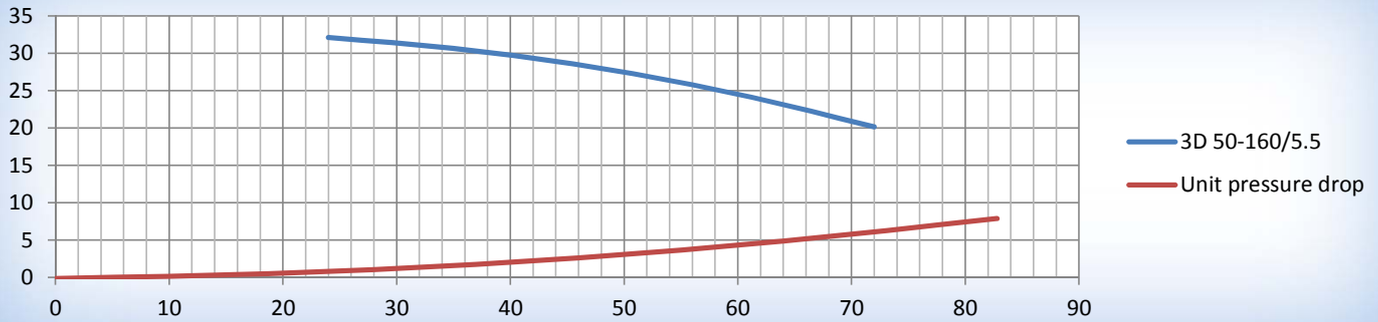
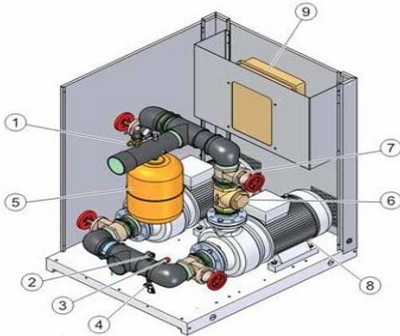


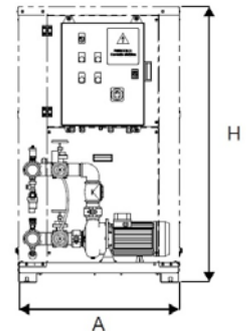
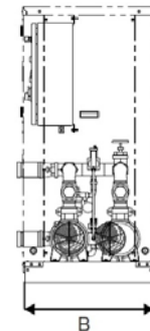
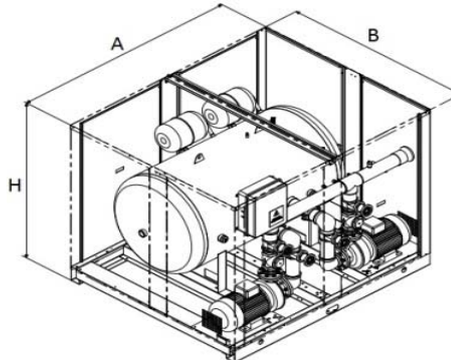
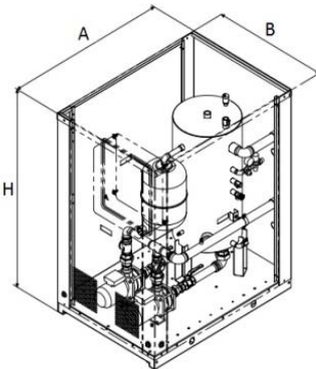
Technical Specification on:
HPT 1000 2P - pump: P8 3D 50-160/5.5

HPT

№	Описание
1	Бак-аккумулятор
2	Циркулярный насос
3	Расширительный бак
4	Манометр
5	Обратный клапан
6	Предохранительный клапан
7	Автоматический
8	Ручной воздухоотводчик
9	Заправочный (подпитывающий)
10	Автомат. подпит. устройство
11	Блок автоматики
12	Обратный клапан (2 насоса)
13	Выпускной клапан
14	Монтажные отверстия
15	Электрический вход
16	Отверстия для подъема
17	Выход жидкости
18	Вход жидкости

Артикул	838010390	
Требуемые параметры:		
Расход:	40 m ³ /h	Head: 27 m.w.c.
Гидравлические данные (рабочая точка):		
Расход:	40 m ³ /h	Head: 27,7 m.w.c.
Характеристики насоса:		
Тип насоса:	3D 50-160/5.5	Кол-во: 2
Подключения:	3"	Мощность: 5,5 kw
Макс. % гликоля	40%	Фазы: Three-phase
Эл. питание:		
Напряж-е:	400 Volt	Частота: 50hz
Вес:		
Без воды:	512 kg	С водой: 1512 kg
Бак:		
Бак-аккумулятор	1000 lt	
Расширительный бак:	25 lt	
Т жидкости		Т окр. Среды
Min:	-10 C°	Min: -10°C
Max:	+80 C	Max: +40°C



№	Описание
1	Заправочный вентиль
2	Манометр
3	Предохранительный
4	Сливной клапан
5	Расширительный бак
6	Обратный клапан
7	Запорный клапан
8	Циркуляционный насос
9	Блок автоматики

Размеры (mm):


Геометрические размеры(---):

A= 2044 mm

B= 1200 mm

H= 1510 mm