

Продукт: SpiroCross Гидравлический сепаратор G1"
Внутренняя резьба

Тип:
Дата:

AX100
25.06.2021

Клиент:

Проект:

Контактное:

Технические данные

Среда:	Вода/гликоль (макс.50%)	
Макс. V потока:	1	m/s
Расход воды м/с:	2,00	m ³ /h
Макс.рабочее давление:	10	bar-g
Макс.температура:	110	°C
Чертеж прибора:	EN 13445	

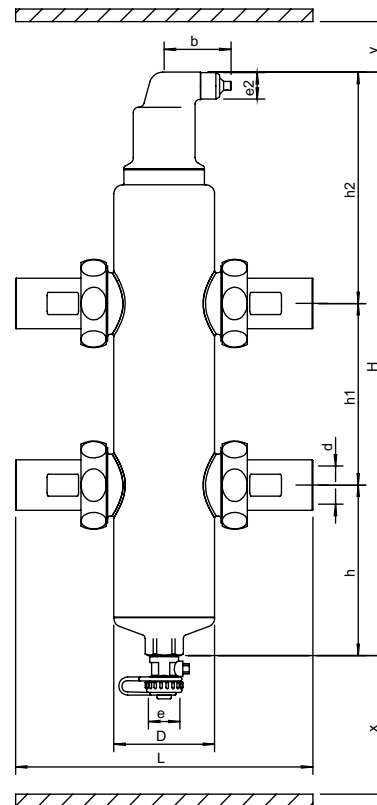
Контроль качества

Тест на герметичность:	да
Тестир.среда:	Воздух
Сертификат:	нет
Произв. в соответствии с 2014/68/EU:	да
Сертификаты на материалы:	нет
Схема:	нет

Корпус

Корпус:	Латунь
Гибкие:	Латунь
Фитинги:	Латунь
Клапан воздухоотводчика:	Латунь
Герметичность клапана:	Витон
Поплавок:	PP
Воздушный клапан:	Латунь
Spiro- труба Внутренняя труба:	S235 JR G2 (St.37)
Spiro- труба Сетка:	Медь
Spiro- труба Припой:	Олово

Схема



Технические данные

d:	G1"
H:	462 mm
h:	135 mm
h1:	144 mm
h2:	183 mm
L:	236 mm
D:	80 mm
b:	52 mm
x:	>200 mm
y:	>50 mm
e:	G3/4
e2:	R1/2

Объем	1,5 ltr
Вес нетто	6,5 kg

Изменения возможны