

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инд. № эд/дл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инд. № подл.

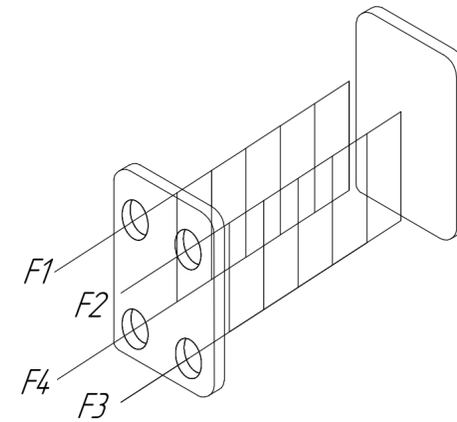
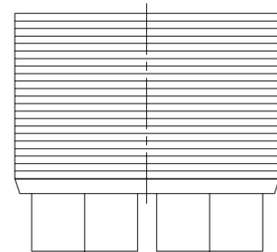
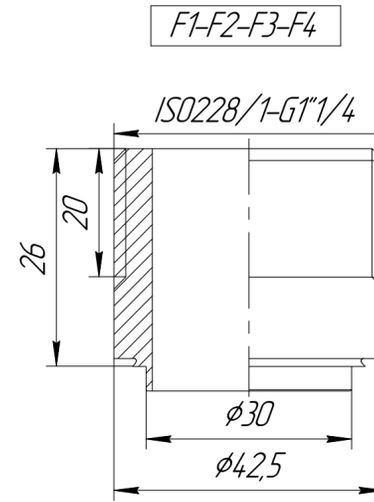
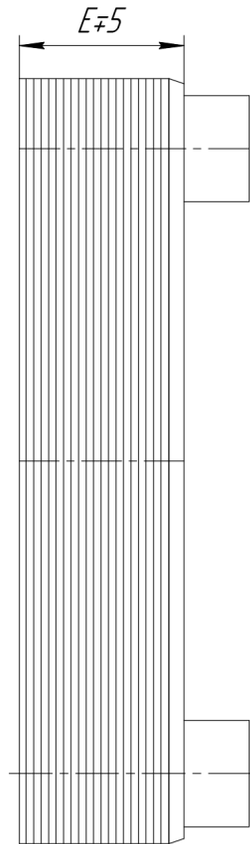
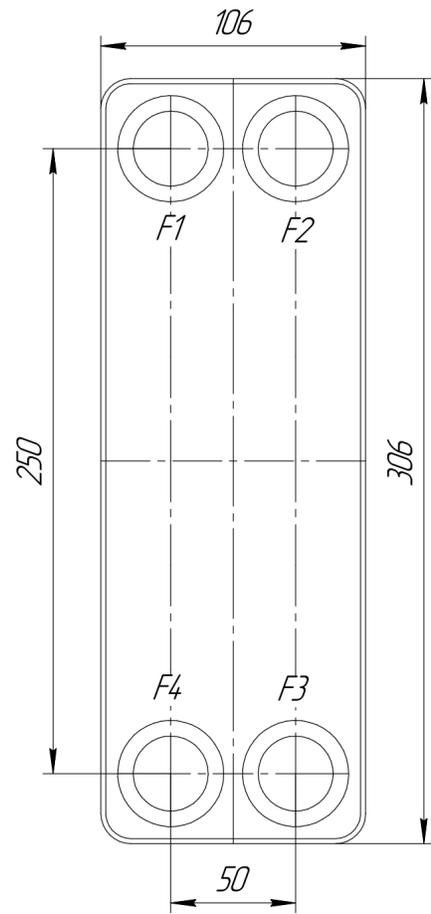


Таблица технических характеристик

Материал присоединения	AISI304
Материал корпуса	AISI304
Материал пластин	AISI316L
Материал припоя	Медь
Расчетное давление, МПа	3
Испытательное давление, МПа	4,5
Расчетная температура, °C	-196/+225
Толщина пластин, мм	0,34-0,4

№ п.п.	Тип теплообменника	E, мм	Масса, кг
1	ACB26-10_D-W	33	2,5
2	ACB26-20_D-W	56	3,7
3	ACB26-30_D-W	78	4,9
4	ACB26-40_D-W	101	6,1
5	ACB26-50_D-W	123	7,3
6	ACB26-60_D-W	146	8,5
7	ACB26-70_D-W	168	9,7

				WM.ACB26-W.001.0B			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Аппарат теплообменный пластинчатый паянный ACB26-W		
Разраб.		Шевченко					
Проб.							
Т.контр.							
Н.контр.					Лист	Масса	Масштаб
Утв.		Лях				-	1:2
					Лист	Листов	1
					ООО "Варм"		
					Копировал	Формат A2	

При использовании разница температур не должна превышать 80 °C.