



Таблица технических характеристик	
Материал присоединения	AIS304
Материал корпуса	AIS304
Материал пластин	AIS316L
Материал припоя	Медь
Расчетное давление, МПа	3,0
Испытательное давление, МПа	4,5
Расчетная температура, °C	-196/+225

№ п/п	Тип теплообменника	E, мм
1	АСВ350-10_D	34,6
2	АСВ350-20_D	57,7
3	АСВ350-30_D	80,8
4	АСВ350-40_D	103,9
5	АСВ350-50_D	127
6	АСВ350-60_D	150,1
7	АСВ350-70_D	173,2
8	АСВ350-80_D	196,3
9	АСВ350-90_D	219,4
10	АСВ350-100_D	242,5

WM.ACB350.001 OB				Аппарат теплообменный пластинчатый паянный АСВ350			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
		Шевченко				-	1:4
Разраб.					Лист	Листов	1
Проб.					ООО "Варм"		
Т.контр.					Копировал		
Н.контр.					Формат А2		
Утв.		Лях					

При использовании разница температур не должна превышать 80 °C.

Перв. примен.

Справ. №

Подп. и дата

Инд. № эд/дл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инд. № подл.