



- 1 Н14, h14, ± $\frac{IT14}{2}$.
- 2 Теплообменник испытать на прочность и герметичность избыточным давлением 2,0 МПа, время выдержки 30 мин, утечка воды из теплообменника не допускается.
- 3 L - длина направляющей, мм;
- S - длина шпильки, мм.
- 4 Количество пластин устанавливается согласно расчету.

L	S
600	600
900	900

APR-21/100/A4S CB				Лит	Масса	Масштаб
Изм.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		
Разраб.					-	1:1
Проб.					Лист	Листов 1
Т.контр.						
Н.контр.						
Утв.						

ТО
Сборочный чертеж

Лист 1 из 1

Изд. № 001

Лист 1 из 1

Взам. инв. №

Склад №

Перв. примен.