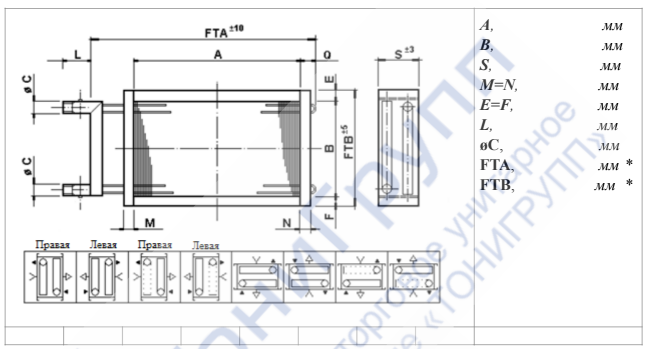
Опросный лист для подбора фреонового теплообменника



Не указанные, но нужные размеры, просьба, отметить самостоятельно на эскизе выше.

Данные для подбора		
Сторона обслуживания (правая или левая или обвести расположение на эскизе выше)		
Расход воздуха	м³/час	10000
Температура воздуха на входе	°C	0117 17
Влажность воздуха на входе	%	75
Температура воздуха на выходе	$^{\circ}\mathrm{C}$	Q 3
Мощность	кВт	44
3anac Sanac	%	
Теплоноситель	тип	Фреон 410
Температура кипения / конденсации	°C	5
Дополнительная информация		Контур 1

Звездочкой обозначены поля обязательные для заполнения *

Название организакции:	
Должность и ФИО:	(подпись)_
Лата:	