

ITEM	DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO
1	APLICAÇÃO:	TROCA TÉRMICA ENTRE FLUÍDOS
2	MATERIAL:	
2.1	SERPENTINA:	INOX 316
2.2	CASCO:	INOX 316
3	FIXAÇÃO:	PARAFUSOS M8
4	TEMPERATURA DE TRABALHO:	
4.1	SERPENTINA:	MÁX.: 550°C
4.2	CASCO:	MÁX.: 60°C
5	PRESSÃO DE TRABALHO:	
5.1	SERPENTINA:	MÁX.: 500 bar
5.2	CASCO:	MÁX.: 12 bar
6	CONEXÃO DE AMOSTRA:	1/4" OD-F
7	CX. ÁGUA DE REFRIGERAÇÃO	1/2" OD-F
8	CAPACIDADE DE REFRIGERAÇÃO:	55kW
9	PESO:	≅10kg
10	MODELO:	TC.ST.11312
11	FABRICANTE:	JCM ANALÍTICA

