

MÓDULO COMPRESSOR

MÓDULO BOMBA

DESCRIPTIVO TÉCNICO

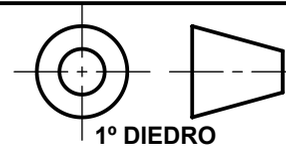
CARACTERÍSTICAS: CHILLER ORDEMILK É UM EQUIPAMENTO DE REFRIGERAÇÃO INSTÂNTANEO, QUE PODER SER UTILIZADO PARA VÁRIAS APLICAÇÕES NA ÁREA ALIMENTÍCIA. NA ORDEMILK ESTE EQUIPAMENTO É CONFECCIONADO PARA SER UTILIZADO PREDOMINANTEMENTE NA ÁREA DE REFRIGERAÇÃO INSTANTÂNEA DE LEITE, PROPORCIONANDO ALTA QUALIDADE AO PRODUTO. É CONSTITUÍDO DE DOIS MÓDULOS BÁSICOS:

- MÓDULO COMPRESSOR CONTÊM OS COMPRESSORES E EVAPORADORES QUE COMPÕEM O SISTEMA DE FRIO.
- MÓDULO BOMBA CONTÊM AS BOMBAS QUE FAZEM CIRCULAR O FLUIDO TROCADOR DE CALOR E O RESERVATÓRIO DE FLUÍDO.

MATERIAL: TODO CONFECCIONADO EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304.

CAPACIDADE: REFRIGERAR DE 1.000L/h à 16.000L/h VARIANDO SUA CONFIGURAÇÃO.

	DATA	NOME
DESENHO		DANIEL
APROVADO		
PRODUÇÃO		



1º DIEDRO

ORDEMILK

ESCALA	DESCRIÇÃO:
1:40	CHILLER

QUANTIDADE: 1	Nº PEDIDO: 0
CLIENTE:	
FILIAL: TREZE TÍLIAS	FOLHA 1