



2 CAG
ESCALA: 1/50

LEGENDA

- Filtro Angular
- Válvula borboleta
- Válvula de retenção
- Válvula borboleta motorizada
- Válvula de balanceamento independente de pressão
- Válvula de balanceamento
- União
- Válvula esfera
- Sensor Temperatura
- Chave de fluxo
- Sensor de pressão diferencial
- Bola de nível
- Purgador de ar

EQUIPAMENTOS		
URL 01	UNIDADE RESPIRADORA DE LÍQUIDO	
	CAPACIDADE DE RESPIRAMENTO 83,5TR / 252.555cc/h	
	VAZÃO DE ÁGUA 45,9m³/h	
	PESO EM OPERAÇÃO 2.135kg	
	TENSÃO 380V/3F/60Hz	
	POTÊNCIA 107,45kW	
	MODELO DE REFERÊNCIA HITACHI	
	Nº DE CIRCUITOS: 04 CIRC.	
	MODELO DO CHILLER RCU2FA090	
	EVAPORADOR SHELL&TUBE CONEXÃO 3"	
CORRENTE NOMINAL / CORRENTE DE PARTIDA 187A/477A		
NOTA: OS DADOS ELETRICOS SÃO REFERENTES A TENSÃO DE 380V - 60Hz PARA EQUIPAMENTOS 220V, DIANTE OS DADOS DE CORRENTE POR L.L.M.		
URL 02	UNIDADE RESPIRADORA DE LÍQUIDO	
	CAPACIDADE DE RESPIRAMENTO 136,7TR / 413,315cc/h	
	VAZÃO DE ÁGUA 75m³/h	
	PESO EM OPERAÇÃO 3.591kg	
	TENSÃO 220V/3F/60Hz	
	POTÊNCIA 176,9kW	
	MODELO DE REFERÊNCIA HITACHI	
	Nº DE CIRCUITOS: 2 X PARAFUSO SEMI-METRICO	
	MODELO DO CHILLER RCU1A140ASSSSS	
	EVAPORADOR SHELL&TUBE CONEXÃO 5"	
CORRENTE NOMINAL / CORRENTE DE PARTIDA 483A/571A		
NOTA: OS DADOS ELETRICOS SÃO REFERENTES A TENSÃO DE 380V - 60Hz PARA EQUIPAMENTOS 220V, DIANTE OS DADOS DE CORRENTE POR L.L.M.		
BACP01 BACAP01	BOMBA ÁGUA GELADA PRIMÁRIA	
	MODELO DE REFERÊNCIA KSB-MEGANORM-50-200	
	VAZÃO DE ÁGUA 60m³/h	
	PESO 47kg	
	TENSÃO 220V/3F/60Hz	
	POTÊNCIA MOTOR 10CV 4 POLOS	
BACP01 BACAP01	ALTURA MANOMÉTRICA 15mca	
	ROTAÇÃO 1.750RPM	
	BOMBA ÁGUA GELADA SECUNDÁRIA	
	MODELO DE REFERÊNCIA KSB-MEGANORM-65-315	
	VAZÃO DE ÁGUA 75m³/h	
	PESO 126kg	
BACP01 BACAP01	TENSÃO 220V/3F/60Hz	
	POTÊNCIA MOTOR 25CV 4 POLOS	
	ALTURA MANOMÉTRICA 48mca	
	ROTAÇÃO 1.750RPM	

NOTA:

ASSINATURA RESPONSÁVEL LEGAL

ASSINATURAS PROJETO-RESPONSÁVEL TÉCNICO

ASSINATURA APROVAÇÃO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

REVISÃO

SESAB - SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA
COORDENADORIA EXECUTIVA DE INFRAESTRUTURA DE SAÚDE
COORDENADORIA DE PROJETOS DE SAÚDE

GOVERNO DO ESTADO DA BAHIA
SECRETARIA DA SAÚDE

PROJETO: CLIMATIZAÇÃO

ETAPA PROJETO: PROJETO BÁSICO DE CLIMATIZAÇÃO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: MATHEUS RABELO

CHAMADA Nº 01/07/2024

PLANTA: PLANTA DE IMPLANTAÇÃO

ESCALA: INDICADO EM PLANTA

DATA: JANEIRO 2025

FOLHA: 01/04