



LEGENDA		
ITEM	QUANT	DESCRIÇÃO
UE-A-01	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-A-02	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-A-03	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-A-04	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-A-05	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-A-06	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-A-07	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-B-01	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-B-02	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-B-03	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-B-04	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-B-05	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-B-06	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-B-07	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-B-08	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-B-09	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-B-10	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-B-11	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-B-12	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-B-13	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-B-14	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-B-15	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UE-B-16	01	UNIDADE ELÉTRICA, TIPO VRF, MONTAGEM CASSETE 4 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
UCA	01	UNIDADE CONDICIONADA, TIPO VRF, CONDICIONADO A 18 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
GR-1	01	GRUPO DE VENTILADOR, TIPO VRF, CONDICIONADO A 18 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
GR-2	01	GRUPO DE VENTILADOR, TIPO VRF, CONDICIONADO A 18 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
GR-3	01	GRUPO DE VENTILADOR, TIPO VRF, CONDICIONADO A 18 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
GR-4	01	GRUPO DE VENTILADOR, TIPO VRF, CONDICIONADO A 18 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
RV-1	01	REGISTRO DE VÁZIO, TIPO VRF, CONDICIONADO A 18 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
RV-2	01	REGISTRO DE VÁZIO, TIPO VRF, CONDICIONADO A 18 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
RV-3	01	REGISTRO DE VÁZIO, TIPO VRF, CONDICIONADO A 18 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
CA-1	01	CONTINUAÇÃO DE VÁZIO, TIPO VRF, CONDICIONADO A 18 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
CA-2	01	CONTINUAÇÃO DE VÁZIO, TIPO VRF, CONDICIONADO A 18 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
CA-3	01	CONTINUAÇÃO DE VÁZIO, TIPO VRF, CONDICIONADO A 18 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO
CA-4	01	CONTINUAÇÃO DE VÁZIO, TIPO VRF, CONDICIONADO A 18 VAS, CAP. 3,0 HP, DA UNIDADE DO EQUIP. TÉCNICO

SIMBOLOGIA	
	DRENO
	LINHA DE COBRE E COMANDO - VRF
	CLIMATIZAÇÃO
	RENOVAÇÃO DE AR
	PONTO DE FORÇA (3F/220V/60Hz)
	PONTO DE FORÇA (3F/220V/60Hz)
	ITEM
	VAZIAÇÃO (m³/h)

DI	GBM	REV	DATA	DESCRIÇÃO
01	GBM	01/01/19		ATENDIMENTO A COMENTÁRIOS
02	GBM	25/03/19		EMISSÃO INICIAL
REV	FOR	DATA		DESCRIÇÃO

ASSINATURAS		
PROPRIETÁRIO	PROJETO	CONSTRUÇÃO

**CONSTRUÇÃO**  
**REFORMA E AMPLIAÇÃO - SESC - DOCA**  
ENDEREÇO: RUA SENADOR MANOEL BARATA N° 1873 - BELEM - PA  
PROPRIETÁRIO: **SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO - SESC**

TIPO DA CONSTRUÇÃO	PROJETO
ASSISTENCIAL/COMERCIAL	AR CONDICIONADO
AUTOR DO PROJETO	DESENHISTA
ENQ. EDISON FONSECA	GBM
ESCALA	DATA
1/75	MAR/2019
EMPRESA	GBM

ÁREA	FRANCA
PAVIMENTO TÉRREO	CLI
PLANTA BAIXA	01/07
COORDENADOR DO PROJETO	RESPONSÁVEL TÉCNICO
GBM DOCA, CLI_01_R1_0199	ENG. EDISON FONSECA
	CREA-BR 10.389