



Tabela de terminal de ar		
Tipo	Contagem	
Grelha com aleta horizontal AT 225 x 125mm	107	
Grelha com aleta horizontal AT 325 x 125mm	20	
Grelha com aleta horizontal AT 325 x 165mm	7	
Grelha com aleta horizontal AT 325 x 225mm	12	
Veneziana AWK 425 x 225mm	7	
Total geral: 153		

Tabela equipamento mecânico		
Tipo	Contagem	
Filbox Quad 200	2	
GFR 230M - G4/F8 (vel. alta)	2	
GFR 230M - G4/F8 (vel. baixa)	3	
GFR 230M - G4/F8 (vel. média)	1	
GFR 280T - G4/F8	1	
Maxx 125	3	
Maxx 150	2	
Maxx 200	7	
Maxx 250	5	
Total geral: 26		

LEGENDA

DUTO DE AR-EXTERIOR

DUTO DE EXAUSTÃO

OBSERVAÇÕES

- TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS NO LOCAL.
- CONFERIR MEDIDAS DOS EQUIPAMENTOS.
- PROJETO CONFORME RESOLUÇÃO RDC Nº 50/2002 E NORMAS DA ABNT PERTINENTES.
- OBSERVAR:
- TODOS OS DRENOS DEVEM SER ISOLADOS TERCAMENTE.
- AS CONDUTIVIDADES DEVERÃO SER POSICIONADAS NA CORRETA, PREVER PONTOS DE PASSAGEM DA TURBILHAÇÃO FRIORIGENA PELA LAJE.
- PREVER PONTO DE PASSAGEM DE DUTOS DE VENTILAÇÃO.

NOTA

ASSINATURA RESPONSÁVEL LEGAL

ASSINATURAS PROJETO-RESPONSÁVEL TÉCNICO

ASSINATURA APROVAÇÃO

REVISÃO

DATA: 03/03/2024

GOVERNO DO ESTADO
SECRETARIA DA SAÚDE

SESAB - SECRETARIA DA SAÚDE DO ESTADO DA BAHIA
COORDENADORIA EXECUTIVA DE VIGILÂNCIA EM SAÚDE
COORDENADORIA DE INSERÇÃO NA SAÚDE

PROJETO: POLICLÍNICA PADRÃO
POLICLÍNICA REGIONAL DE SAÚDE - BARRA

ETAPA PROJETO: EXECUTIVO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: EDAL SENNA

CREA Nº: A-22504-5

PLANTA: RENOVAÇÃO DE AR E EXAUSTÃO

ESCALA: 1/100

DATA: MARÇO 2024

FOLHA: 03/03