

Quantitativo Cabo Blindado

Tipo de fiação	Comprimento
Cabo Alarme de Incêndio 2x1.5mm ²	108,75 m

Tabela Quantitativo Conduletes e Curvas

Descrição do Material	Dimensões	Quantidade	Fabricante
Derivações de Eletrodutos			
Condulete Múltiplo Tipo X, para instalação com conectores CPX, em liga de alumínio, com tampa cega, para eletroduto rígido de diâmetro nominal Ø25	Ø 1"	24	Wetzel ou equivalente
Conector para condulete múltiplo de alumínio, sem rosca, para eletroduto rígido de diâmetro nominal Ø25	Ø 1"	49	Wetzel ou equivalente
Derivações para Eletroduto Metálico			
Curva 90° para eletroduto metálico leve galvanizado, DN25mm	DN25mm (3/4")	18	Elecon ou equivalente
Equipamentos de Combate a Incêndio			
Detector de Calor Pontual		1	
Detector de Fumaça Pontual		23	
Iluminação de Emergência			
Luminária de Emergência de LED de Parede		6	

Tabela Quantitativo de Extintores

Descrição	Quantidade
Extintor de Piso	9
Extintor Portátil AP 10L	2
Extintor Portátil CO2 6Kg	1
Extintor Portátil PQS 4Kg	1
Extintor Portátil PQS 6Kg	5

Tabela Quantitativo Eletroduto Metálico

Descrição	Diâmetro Nominal	Comprimento (m)	Fabricante
Eletroduto de aço galvanizado, com Rosca BSP conforme NBR5598	DN 25mm(3/4")	109,82	Apolo Tubos e Equipamentos ou equivalente

Tabela Quantitativo Placas de Sinalização

Descrição	Quantidade
PLACA DE SINALIZAÇÃO-S1: Distancia maxima visibilidade - 10 metros	2
PLACA DE SINALIZAÇÃO-S2: Distancia maxima visibilidade - 10 metros	2
PLACA DE SINALIZAÇÃO-S12: Distancia maxima visibilidade - 10 metros	3

CLIENTE: CONSELHO REGIONAL DE BIOMEDICINA DA 2ª REGIÃO - CRBM 2

OBRA: Salas 1901 e 1902, localizadas no Empresarial Isaac Newton

ENDEREÇO: Av. Governador Agamenon Magalhães, n.º 4779, bairro da Boa Vista - Recife - PE

ESCALA: INDICADA

PROJETO PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO

DATA: SET/2021

LISTA

DESENHOMV

P.03/03