

PREFEITURA MUNICIPAL DE QUATA RUA GAL MARCONDES SALGADO, 332

CNPJ: 44.547.313/0001-30

Página 1

Solicitação de Materiais / Serviços Requisição Responsável Data 03144/24 LUCIANE GONÇALVES LEITE PECCHIO 11/07/2024 Descrição RECARGA EXTINTOR Poder PODER EXECUTIVO Órgão SECRETARIA DO FUNDO MUNICIPAL DE PROMOÇÃO SOCIAL Setor Solicitante DEPARTAMENTO DE PROMOÇÃO SOCIAL Centro de Custo SECRETARIA DE PROMOÇÃO SOCIAL Placa Observação Solicito a compra das recarga dos extintores de incêndio para que os mesmos atendam as exigências da instrução técnica nº 21/2019 sistema de proteção por extintores de incêndio do corpo de bombeiros. 5.3 certificação, validade e garantia 5.3.1 os extintores devem estar lacrados, com a pressão adequada e possuir selo de conformidade concedida por órgão credenciado pelo sistema brasileiro de certificação (inmetro). 5.3.2 o prazo de validade da carga e da garantia de funcionamento dos extintores deve ser estabelecido pelo fabricante ou pela empresa responsável pela manutenção, certificada pelo inmetro. FICHAS: 164, 125, 150. Item Cód. Produto Descrição do Produto Otde Otde Rec C Custo Centro de Custo Unidade Descrição Detalhada do Produto Observação 1 628.001.003 RECARGA DE EXTINTOR DE PO QUIMICO UN 0 91 SECRETARIA DE SECO, 4 KG (PQS) RECARGA DE EXTINTOR DE PÓ QUÍMICO SECO (PQS): Extintor portátil de pressuriza ção direta, com carga de pó químico seco BC, fabricado conforme ABNT NBR 15808:201 0 em chapa de aço carbono. Destinado ao combate de princípios de incêndio das B (Líquidos inflamáveis), C (equipa mentos Elétricos), com pressão de trabalho de 10,5 Kgf./cm2. 4kg 2 628.001.002 RECARGA EXTINTOR DE AGUA 0 91 SECRETARIA DE RECARGA DE EXTINTOR DE ÁGUA: Extintor portátil de pressurização direta, com carg a de água, fabricado conforme ABNT NBR 15808:2010 em chapa de aço carbono. Destinado ao combate de princípios de incêndio das Classes A (Resíduos Sólidos) com p ressão de trabalho de 10,5 Kgf./cm2. 10litros **3** 628.001.006 RECARGA EXTINTOR DE CO2 UN 91 SECRETARIA DE RECARGA EXTINTOR DE CO2: O extintor CO2 de 6 quilos é portátil de pressurização di reta, com carga Gás Carbônico, fabricado conforme ABNT NBR 15808 em chapa de aço carbono. O extintor de Incêndio CO2 de 6 kg é destinado ao combate de princípios de incêndio da s Classes B (Líquidos Inflamáveis), C (Equipamentos Elétricos). O Extintor CO2 6 kg possui a capacidade extintora de 5BC 4 628.001.008 RECARGA EXTINTOR PO QUIMICO SECO 91 SECRETARIA DE BC. RECARGA EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO BC: O extintor BC de 6 quilos é portátil de pr essurização direta, com carga de pó químico seco BC, fabricado conforme ABNT NBR 1 5808 / 2010 em chapa de aço carbono. O extintor de incêndio BC de 6 kg é destinado ao combate de princípios de incêndio das Classes B (Líquidos inflamáveis), C (equipamento s Elétricos). O Extintor BC de 6 quilos possui a capacidade extintora de 20BC. **5** 628.001.007 RECARGA EXTINTOR PO QUIMICO SECO, UN 91 SECRETARIA DE CARGA ABC. RECARGA EXTINTOR PÓ QUÍMICO SECO ABC: O extintor ABC de 6 quilos é portátil d e pressurização direta, com carga de pó químico seco ABC, fabricado conforme ABNT N BR 15808 / 2010 em chapa de aço carbono. O extintor de incêndio ABC de 6 kg é destin ado ao combate de princípios de incêndio das Classes A (Resíduos Sólidos), B (Líquidos inflamáveis), C (equipamentos Elétricos). O Extintor ABC de 6 Kg possui a capacidade extintora de 2A 30BC.