

AVISO DO PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA PCE Nº 11.610.2026.0109

Em 09/06/2026

O Comprasnet.Ba informa que está recebendo proposta de preço para contratação por DISPENSA DE LICITAÇÃO, nos termos do inciso I do artigo 75 da 14.133/2021 ou o inciso II do artigo 75 da 14.133/2021, para o Pedido de Cotação Eletrônica - PCE abaixo identificado:

PCE Nº 11.610.2026.0109

Órgão/Entidade : 11 - SECRETARIA DA EDUCACAO

Unidade Gestora : 610 - UNIVERSIDADE DO ESTADO DA BAHIA

Período Oficial da Disputa : das :09:30 às 11:30h de 15/06/2026

Dia da semana : Segunda-Feira

Início : 09:30 horas.

Término : 11:30 horas.

Objeto : AQUISIÇÃO DE MATERIAL HIDRÁULICO

Conforme especificação abaixo :

Descrição : ADAPTADOR, uso rede hidraulica, em PVC, linha irriga LF PN 80, curto, bolsa soldavel x rosca macho, diametro nominal 110 mm x 4 polegadas, para sistemas permanentes de irrigacao. Atender a(s)norma(s)ABNT NBR vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : ANEL de vedacao, para vaso sanitario,com guia. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel,em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: Nome/CNPJ do fabricante, marca.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : ANEL, para irrigacao, de vedacao (chula bilabial) de 16 mm, de acordo com a NBR vigentes

UF : UNIDADE

Qtde : 100

Descrição : ARCO, de serra, em aco, regulavel, para lamina de serra de 10 e 12 polegadas, tensionada por uma porca borboleta, acompanhada de uma lamina de serra de 12 polegadas, cabo revestido em material plastico. a marca do produto devera estar gravada no cabo.

UF : UNIDADE

Qtde : 5

Descrição : ASPERSOR, rotativo, para irrigacao, pressao 35 m.c.a., bocal 4 x 3 mm, 1,47 m³/h,

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : ASSENTO, sanitario com abertura frontal para deficientes fisicos e cadeirantes PNE, material de alta resistencia.

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : CAIXA, de descarga, tipo sobrepor, em plastico, com sistema de descarga total, capacidade 09 litros. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel,em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: nome/CNPJ do fabricante; marca.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : CHAVE ajustavel, em aco cromo vanadium, 10 polegadas.

UF : UNIDADE

Qtde : 1

Descrição : CHAVE, de grifo, em aco carbono, comprimento 24cm, abertura 75mm.

UF : UNIDADE

Qtde : 2

Descrição : COLA, adesivo plastico, para tubo PVC. EMBALAGEM: Bisnaga contendo 75g. No ato da entrega, o produto devera apresentar um prazo de validade restante igual ou superior a 04 (quatro) meses, com base na data de validade impressa na embalagem. Não serão aceitos

produtos cujo prazo restante para o vencimento seja inferior a este período. ROTULAGEM: Devera conter de forma legível e indelevel, em língua portuguesa (Brasil), as informações: nome/CNPJ do fabricante; marca; composição; data/prazo de validade.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : ENGATE em PVC, flexível, completo, dimensões 50 cm x 1/2. Atender a(s) norma(s) ABNT vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : FITA, veda rosca, em PTFE (politetrafluoretileno), dimensões 18 mm x 25 m, tolerância de -2%. EMBALAGEM: Contendo 01(um) rolo. ROTULAGEM: Devera conter de forma legível e indelevel, em língua portuguesa (Brasil), as informações: Nome/CNPJ do fabricante; nome do produto; marca; lote e/ou data de fabricação e dimensão. O produto devera atender a(s) seguintes legislações vigentes: Portaria INMETRO - Que Regulamento Técnico Metrologico consolidado sobre o controle metrologico de mercadorias pre-embaladas, comercializadas em unidades de comprimento e em numero de unidades, com conteúdo nominal igual. Norma ABNT NBR - especifica os requisitos mínimos e métodos de ensaio para fabricação das fitas de polite-trafluoretileno (PTFE) não sinterizado utilizadas na vedação de juntas rosca onde a vedação e feita pela rosca, com composição mínima de 99 % de resina de PTFE e, indicadas para a temperatura de trabalho mínima de - 197 °C e a máxima de 260 °C (característica intrínseca da resina)

UF : ROLO

Qtde : 30

Descrição : JOELHO, uso rede hidráulica, cor marrom, em PVC, 45 graus, 32 mm, soldavel, para água fria. O corpo do produto deve trazer gravado: a marca ou identificação do fabricante, diametro externo e, se houver espaço para marcação, o numero da norma ABNT NBR 5648. ROTULAGEM: Devera conter de forma legível e indelevel, em língua portuguesa (Brasil), as informações: nome/CNPJ do fabricante; marca; composição. O produto devera atender a(s) seguintes legislações vigentes: Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos e métodos de ensaios para tubos e conexões de PVC-U com juntas soldáveis, a serem utilizados na execução de sistemas prediais de água fria.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : JOELHO, uso rede hidráulica, cor marrom, em PVC, 90 graus, 20 mm, soldavel, para água fria. O corpo do produto deve trazer gravado: a marca ou identificação do fabricante, diametro externo e, se houver espaço para marcação, o numero da norma ABNT NBR 5648. ROTULAGEM: Devera conter de forma legível e indelevel, em língua portuguesa (Brasil), as informações: nome/CNPJ do fabricante; marca; composição. O produto devera atender a(s) seguintes legislações vigentes: Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos e métodos de ensaios para tubos e conexões de PVC-U com juntas soldáveis, a serem utilizados na execução de sistemas prediais de água fria.

UF : UNIDADE

Qtde : 50

Descrição : JOELHO, uso rede hidráulica, cor marrom, em PVC, 90 graus, 25 mm x 3/4 polegadas, soldavel, LR, para água fria. O corpo do produto deve trazer gravado: a marca ou identificação do fabricante, diametro externo e, se houver espaço para marcação, o numero da norma ABNT NBR 5648. ROTULAGEM: Devera conter de forma legível e indelevel, em língua portuguesa (Brasil), as informações: nome/CNPJ do fabricante; marca; composição. O produto devera atender a(s) seguintes legislações vigentes: Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos e métodos de ensaios para tubos e conexões de PVC-U com juntas soldáveis, a serem utilizados na execução de sistemas prediais de água fria.

UF : UNIDADE

Qtde : 30

Descrição : JOELHO, uso rede hidráulica, cor marrom, em PVC, 90 graus, 50 mm, soldavel, para água fria. O corpo do produto deve trazer gravado: a marca ou identificação do fabricante, diametro externo e, se houver espaço para marcação, o numero da norma ABNT NBR 5648. ROTULAGEM: Devera conter de forma legível e indelevel, em língua portuguesa (Brasil), as informações: nome/CNPJ do fabricante; marca; composição. O produto devera atender a(s) seguintes legislações vigentes: Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos e métodos de ensaios para tubos e conexões de PVC-U com juntas soldáveis, a serem utilizados na execução de sistemas prediais de água fria.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : JOELHO, uso rede hidráulica, cor marrom, em PVC, 90 graus, 75 mm, soldavel, para água fria. O corpo do produto deve trazer gravado: a marca ou identificação do fabricante, diametro externo e, se houver espaço para marcação, o numero da norma ABNT NBR 5648. ROTULAGEM: Devera conter de forma legível e indelevel, em língua portuguesa (Brasil), as informações: nome/CNPJ do fabricante; marca; composição. O produto devera atender a(s) seguintes legislações vigentes: Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos e métodos de ensaios para tubos e conexões de PVC-U com juntas soldáveis, a serem utilizados na execução de sistemas prediais de água fria.

UF : UNIDADE

Qtde : 5

Descrição : JOELHO, uso rede hidráulica, em PVC, 90 graus, 100 mm, soldavel, para esgoto. O corpo do produto deve trazer gravado: a marca ou identificação do fabricante, diametro externo e, se houver espaço para marcação, o numero da norma ABNT NBR 5688. ROTULAGEM: Devera conter de forma legível e indelevel, em língua portuguesa (Brasil), as informações: nome/CNPJ do fabricante; marca; composição. O produto devera atender a(s) seguintes legislações vigentes: Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos para os tubos e conexões de PVC-U -serie normal, com juntas soldáveis ou soldáveis/elásticas, a serem empregados em sistemas prediais de esgoto sanitario e

ventilacao, que funcionam pela acao da gravidade, com vazao livre e classe de temperatura CT 45 °C

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : JOELHO, uso rede hidraulica, em PVC, 90 graus, 50 mm, soldavel, para esgoto. O corpo do produto deve trazer gravado: a marca ou identificacao do fabricante, diametro externo e, se houver espaco para marcacao, o numero da norma ABNT NBR 5688. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel, em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: nome/CNPJ do fabricante; marca; composicao. O produto devera atender a(s) seguintes legislacoes vigentes: Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos para os tubos e conexoes de PVC-U -serie normal, com juntas soldaveis ou soldaveis/elasticas, a serem empregados em sistemas prediais de esgoto sanitario e ventilacao, que funcionam pela acao da gravidade, com vazao livre e classe de temperatura CT 45 °C

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : JOELHO, uso rede hidraulica, em PVC, 90 graus, 75 mm, soldavel, para esgoto. O corpo do produto deve trazer gravado: a marca ou identificacao do fabricante, diametro externo e, se houver espaco para marcacao, o numero da norma ABNT NBR 5688. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel, em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: nome/CNPJ do fabricante; marca; composicao. O produto devera atender a(s) seguintes legislacoes vigentes: Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos para os tubos e conexoes de PVC-U -serie normal, com juntas soldaveis ou soldaveis/elasticas, a serem empregados em sistemas prediais de esgoto sanitario e ventilacao, que funcionam pela acao da gravidade, com vazao livre e classe de temperatura CT 45 °C.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : Kit engate rapido mangueira ½ polegada + bico para torneira ¾ polegada, com rosca de reducao de ½ polegada, em plastico.

UF : UNIDADE

Qtde : 30

Descrição : LAMINA, de serra, para arco, comprimento 12 polegadas (300mm), com 32 dentes por polegada, em aco rapido, com 02 furos nas extremidades para fixacao em arco. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel, em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: Nome/CNPJ do fabricante, marca e dimensao.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : LUVA, uso rede hidraulica, em PVC, 100 mm, soldavel, para esgoto. Atender a(s) norma(s) ABNT vigente(s)

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : LUVA, uso rede hidraulica, em PVC, 60 mm, de correr, com anel de borracha, soldavel, para agua fria. Atender a(s) norma(s) ABNT vigente(s)

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : MANGUEIRA, para irrigacao, em plastico polietileno de baixa densidade (PEBD) , de 28mm, perfurada a raio laser a cada 15cm, diametro das emisoras 0,3mm, espessura de parede 0,20mm/200micras, pressao de servico 02 a 0,8 kgf/cm².

UF : METRO

Qtde : 500

Descrição : MANGUEIRA, trancada, em PVC, para jardinagem, agricultura e irrigacao em geral, com engates rapidos e esguicho regulavel, de 1/2 polegada, 50 metros

UF : UNIDADE

Qtde : 6

Descrição : MASSA, plastica, impermeavel, para vedacao, cor branco. EMBALAGEM: Contendo 400 g. ROTULAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas ou coladas ou carimbadas (legivel e indelevel) pelo fabricante diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: Nome/CNPJ do fabricante, marca, data de fabricacao, lote, prazo ou data de validade e quantidade. Na data da entrega, o prazo de validade indicado para o produto, nao devera ter sido ultrapassado na sua metade, tomando-se como referencia, data de fabricacao impresso na embalagem.

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : MICROASPERSOR autocompensante, com vazao constante entre 2 a 4 bar; · Asa giratoria tipo pop-up com dispositivo anti-inseto; Excelente uniformidade de distribuicao; Asa giratoria com 2 estagios, para controle do diametro molhado em mudas; Vazoes disponiveis: 25 a 28 L/h; Espacamentos ecomendados: de 3x3; 3,5x3,5 ou 4x4 m; Conexao rapida roscada para microtubo 4x7mm; Trava circular para abrir facilmente o microaspersor para limpeza; Material de elevada resistencia aos raios UV e a produtos quimicos. Aplicacao: Para irrigacao uniforme de pomares, vinhedos, viveiros de mudas e supcopa, onde a declividade do terreno e o comprimento das linhas sao desafiadores

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : RALO, sifonado, em PVC, quadrado, com tampa abre e fecha, dimensoes 100mm x 40mm

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : RALO, tipo grelha, redondo, em aco inox, sem caixilho, com fecho, dimensoes 10 x 10cm Atender a(s)norma(s)ABNT NBR vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : REDUCAO, uso rede hidraulica, em PVC, 40 x 32 mm, soldavel De acordo com a NBR VIGENTES

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : REDUCAO, uso rede hidraulica, em PVC, 50 mm x 25 mm, soldavel, para agua fria, de acordo com a NBR vigentes.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : REGISTRO, de esfera com uniao dentada para irrigacao, em PVC, com bitola de 1polegada, azul, vedacao com borracha santoprene.

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : REGISTRO, de esfera, em PVC, liso 20 mm, para uso em rede hidraulica.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : REGISTRO, de esfera, em PVC, soldavel, 50 mm, com embolo de vedacao esferico, para uso em rede hidraulica.

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : REPARO universal, salva registro. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel,em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: Nome/CNPJ do fabricante, marca.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : SELANTE, adesivo branco 400ml (FIXA TUDO).

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : SIFAO, completo e Refil Kliin, compativel com NCM/SH: 3922.90.00 Part Number 00010, tecnologia de contencao de odores substituivel, com sistema de membrana elastomerica vertical com Bloco de detergente (pedra de bom cheio) sanitario antibactericida com encaixe de 109 mm, para Mictorio Kliin e com uma grade de protecao para evitar que pequenos objetos, adentrem e obstrua a membrana, danificando o sifao, cada sifao esta sendo entregue com uma grade de protecao nova, cada sifao vem com grade de protecao nova. Encaixe de 109 mm - Altura de 95 mm. - Bloco Sanitario Integrado ao sifao.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : SIFAO, sanfonado, universal, cromado, acompanha 2 aneis de vedacao plasticos e 1 adaptador de entrada com encaixes para bitolas de 7/8 polegada (22 mm), 1 1/4 polegada (32 mm) e 1 1/2 polegada (40 mm). Saída compatível com tubos de 40 mm e 50 mm. O corpo do produto deve trazer gravado: a marca ou identificacao do fabricante. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel,em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: Nome/CNPJ do fabricante, marca; tipo de utilizacao do produto; diametro nominal; composicao. O produto devera atender a(s) seguintes legislacoes vigentes: Norma ABNT NBR - Que estabelece os requisitos e métodos de ensaio para sifoes de aparelhos sanitarios.

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : TE, uso rede hidraulica, em PVC, 20 mm, soldavel, para agua fria. O produto devera atender a(s) seguintes legislacoes vigentes: Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos e metodos de ensaios para tubos e conexoes de PVC-U com juntas soldaveis, a serem utilizados na execucao de sistemas prediais de agua fria, com pressao nominal de 750 kPa, incluindo a sobrepessao maxima de 250 kPa. Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos para os tubos e conexoes de PVC-U -serie normal, com juntas soldaveis ou soldaveis/elasticas, a serem empregados em sistemas prediais de esgoto sanitario e ventilacao, que funcionam pela acao da gravidade, com vazao livre e classe de temperatura CT 45 °C.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : TE, uso rede hidraulica, em PVC, 25 mm, soldavel, para agua fria. O produto devera atender a(s) seguintes legislações vigentes: Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos e metodos de ensaios para tubos e conexoes de PVC-U com juntas soldaveis, a serem utilizados na execucao de sistemas prediais de agua fria, com pressao nominal de 750 kPa, incluindo a sobrepessao maxima de 250 kPa. Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos para os tubos e conexoes de PVC-U -serie normal, com juntas soldaveis ou soldaveis/elasticas, a serem empregados em sistemas prediais de esgoto sanitario e ventilacao, que funcionam pela acao da gravidade, com vazao livre e classe de temperatura CT 45 °C.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : TE, uso rede hidraulica, em PVC, 32 mm, soldavel, para agua fria. O produto devera atender a(s) seguintes legislações vigentes: Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos e metodos de ensaios para tubos e conexoes de PVC-U com juntas soldaveis, a serem utilizados na execucao de sistemas prediais de agua fria, com pressao nominal de 750 kPa, incluindo a sobrepessao maxima de 250 kPa. Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos para os tubos e conexoes de PVC-U -serie normal, com juntas soldaveis ou soldaveis/elasticas, a serem empregados em sistemas prediais de esgoto sanitario e ventilacao, que funcionam pela acao da gravidade, com vazao livre e classe de temperatura CT 45 °C.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : TE, uso rede hidraulica, em PVC, 50 mm, para esgoto. O produto devera atender a(s) seguintes legislações vigentes: Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos e metodos de ensaios para tubos e conexoes de PVC-U com juntas soldaveis, a serem utilizados na execucao de sistemas prediais de agua fria, com pressao nominal de 750 kPa, incluindo a sobrepessao maxima de 250 kPa. Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos para os tubos e conexoes de PVC-U -serie normal, com juntas soldaveis ou soldaveis/elasticas, a serem empregados em sistemas prediais de esgoto sanitario e ventilacao, que funcionam pela acao da gravidade, com vazao livre e classe de temperatura CT 45 °C.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : TORNEIRA, de mesa, para pia, em metal cromado, com bica curta fixa, rosca de 1/2 polegada, acionamento manual. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel, em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: Nome/CNPJ do fabricante, marca. O produto devera atender a(s) seguintes legislações vigentes: Norma ABNT NBR - Que estabelece requisitos, metodos de ensaios e recomendacoes para torneiras, destinadas a abertura, ao fechamento e ao controle de vazao de agua potavel.

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : TORNEIRA de parede em metal cromado com bica movel, 1/2 polegada, com sistema de fechamento automatico. Embalagem contendo dados de identificacao do produto e marca do fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : TORNEIRA de uso externo, para jardim, em metal dourado, bico com saida para conexao de mangueira ou regador, rosca de 1/2 polegada, acionamento manual. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel, em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: Nome/CNPJ do fabricante, marca. O produto devera atender a(s) seguintes legislações vigentes: Norma ABNT NBR - Que estabelece requisitos, metodos de ensaios e recomendacoes para torneiras, destinadas a abertura, ao fechamento e ao controle de vazao de agua potavel.

UF : UNIDADE

Qtde : 30

Descrição : TORNEIRA, para lavatorio, de mesa, em metal cromado, rosca de 1/2 polegada, bica fixa, com acionamento por botao de pressao, fechamento automatico. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel, em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: Nome/CNPJ do fabricante, marca. O produto devera atender a(s) seguintes legislações vigentes: Norma ABNT NBR - Que estabelece requisitos, metodos de ensaios e recomendacoes para torneiras, destinadas a abertura, ao fechamento e ao controle de vazao de agua potavel.

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : TUBO, uso rede hidraulica, em PVC, dimensoes 100 mm x 6 m, soldavel, para agua fria. Atender a(s) norma(s) ABNT NBR vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : TUBO, uso rede hidraulica, em PVC, dimensoes 100 mm x 6 m, soldavel, para esgoto. O corpo do produto deve trazer gravado: a marca ou identificacao do fabricante, PVC, diametro nominal, os dizeres ESGOTO SN ou ESGOTO SR, codigo de rastreabilidade, o numero da norma ABNT NBR 5688. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel, em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: nome/CNPJ do fabricante; marca; composicao. O produto devera atender a(s) seguintes legislações vigentes: Norma ABNT NBR - Que estabelece os requisitos para os tubos e conexoes de PVC-U -serie normal, com juntas soldaveis ou soldaveis/elasticas, a serem empregados em sistemas prediais de esgoto sanitario e ventilacao, que funcionam pela acao da gravidade, com vazao livre e classe de temperatura CT 45 °C.

UF : UNIDADE

Qtde : 30

Descrição : TUBO, uso rede hidraulica, em PVC, dimensoes 20 mm x 6 m, soldavel, para agua fria. O corpo do produto deve trazer gravado: a marca ou identificacao do fabricante,PVC-U, diametro externo, os dizeres AGUA FRIA, codigo de rastreabilidade, o numero da norma ABNT NBR 5648. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel,em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: nome/CNPJ do fabricante; marca; composicao. O produto devera atender a(s) seguintes legislacoes vigentes: Norma ABNT NBR - especifica os requisitos e metodos de ensaios para tubos e conexoes de PVC-U com juntas soldaveis, a serem utilizados na execucao de sistemas prediais de agua fria, com pressao nominal de 750 kPa, incluindo a sobrepressao maxima de 250 kPa.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : TUBO uso rede hidraulica, em PVC, dimensoes 25 mm x 6 m, soldavel, para agua fria. O corpo do produto deve trazer gravado: a marca ou identificacao do fabricante,PVC-U, diametro externo, os dizeres AGUA FRIA, codigo de rastreabilidade, o numero da norma ABNT NBR 5648. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel,em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: nome/CNPJ do fabricante; marca; composicao. O produto devera atender a(s) seguintes legislacoes vigentes: Norma ABNT NBR - especifica os requisitos e metodos de ensaios para tubos e conexoes de PVC-U com juntas soldaveis, a serem utilizados na execucao de sistemas prediais de agua fria, com pressao nominal de 750 kPa, incluindo a sobrepressao maxima de 250 kPa.

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : TUBO, uso rede hidraulica, em PVC, dimensoes 32 mm x 6 m, soldavel, para agua fria. O corpo do produto deve trazer gravado: a marca ou identificacao do fabricante,PVC-U, diametro externo, os dizeres AGUA FRIA, codigo de rastreabilidade, o numero da norma ABNT NBR 5648. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel,em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: nome/CNPJ do fabricante; marca; composicao. O produto devera atender a(s) seguintes legislacoes vigentes: Norma ABNT NBR - especifica os requisitos e metodos de ensaios para tubos e conexoes de PVC-U com juntas soldaveis, a serem utilizados na execucao de sistemas prediais de agua fria, com pressao nominal de 750 kPa, incluindo a sobrepressao maxima de 250 kPa.

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : TUBO, uso rede hidraulica, em PVC, dimensoes 50 mm x 6 m, soldavel, para agua fria. O corpo do produto deve trazer gravado: a marca ou identificacao do fabricante,PVC-U, diametro externo, os dizeres AGUA FRIA, codigo de rastreabilidade, o numero da norma ABNT NBR 5648. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel,em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: nome/CNPJ do fabricante; marca; composicao. O produto devera atender a(s) seguintes legislacoes vigentes: Norma ABNT NBR - especifica os requisitos e metodos de ensaios para tubos e conexoes de PVC-U com juntas soldaveis, a serem utilizados na execucao de sistemas prediais de agua fria, com pressao nominal de 750 kPa, incluindo a sobrepressao maxima de 250 kPa.

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : TUBO, uso rede hidraulica, em PVC, dimensoes 50 mm x 6 m, soldavel, para esgoto. Atender a(s)norma(s)ABNT NBR vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : TUBO, uso rede hidraulica, em PVC, dimensoes 75 mm x 6 m, soldavel, para agua fria Atender a(s)norma(s)ABNT NBR vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : TUBO, uso rede hidraulica, em PVC, dimensoes 75 mm x 6 m, soldavel, para esgoto, de acordo com a NBR vigentes

UF : UNIDADE

Qtde : 20

Descrição : VALVULA, de descarga, corpo em metal, de 1 1/2 polegadas, espelho e botao de acionamento com acabamento em metal cromado.Em conformidade com NBR vigentes. Embalagem com dados de identificacao do produto e marca do fabricante.

UF : UNIDADE

Qtde : 30

Descrição : VALVULA, de retencao vertical, diametro de 2 polegadas, corpo em bronze fundido ASTM B-62, rosca fema BSP ABNT PB-14 em ambas extremidades, disco metalico, para retencao intermediaria de agua em refluxo de linhas verticais. ROTULAGEM: As seguintes informacoes deverao ser impressas ou coladas ou carimbadas (legivel e indelevel) pelo fabricante diretamente sobre a embalagem em que o produto esta acondicionado: Nome/CNPJ do fabricante e marca. Atender a(s) norma(s) ABNT NBR 15055 vigente(s).

UF : UNIDADE

Qtde : 10

Descrição : VALVULA, redutora de pressao 3/4 com nanometro

UF : UNIDADE

Qtde : 2

Descrição : VASO, sanitario, em louca, na cor branca, para uso em descarga de embutir ou de sobrepor. ROTULAGEM: Devera conter de forma legivel e indelevel,em lingua portuguesa (Brasil), as informacoes: nome/CNPJ do fabricante; marca; composicao; data de fabricacao ou lote; atendimento ao consumidor . O produto devera atender a(s) seguintes legislacoes vigentes: Norma ABNT NBR - Que especifica os requisitos para as bacias sanitarias (convencionais, com caixa acoplada e integrada) fabricadas em qualquer material, destinadas a instalacao em sistema predial de agua potavel.

UF : UNIDADE

Qtde : 5

Cotação : em moeda nacional , o Real, com 2(duas) casas decimais.

Prazo entrega : 12 dias corridos

Local de entrega : 116100210 - CAMPUS XXVI, DCT OPARÁ

Recebimento dos lances : Via Internet, no endereço eletrônico www.comprasnet.ba.gov.br, na data e período indicados acima.

Suporte legal : Lei Federal nº 14.133/2021 com a redação vigente e Decreto Estadual nº 8.018 de 21 de agosto de 2001, disponíveis no site.

Multas : Quando aplicáveis, seguirão o disposto nos Artigos e incisos da Lei Federal 14.133/2021

Mensagem Automática

Para dúvidas e esclarecimentos sobre o processo de Compras do Estado da Bahia, favor acessar o site www.comprasnet.ba.gov.br e registrar a sua solicitação ou questionamento através do serviço "Fale Conosco", no qual a sua mensagem será direcionada ao setor responsável, conforme a natureza de cada assunto.

Cordialmente,

Administração do COMPRASNET.BA

Telefones:(071) 3115-1607 / 3115-1608