

Especificações Detalhadas dos Itens:

Item : 1

Material: CHAPA;AI AISI 304L;2MX1MX1,5MM

CHAPA; MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL AISI 304L; MEDIDAS: 2M(C)X1M(L)X1,5MM(ESP)

Item : 2

Material: CHAPA LISA;AÇO CARBONO;1000MM X 1000MM X 1/4POL

CHAPA LISA;AÇO CARBONO;1000MM X 1000MM X 1/4"

Item : 3

Material: CHAPA,ANTIDERRAPANTE;FERRO;1MX2MX3/16POL

CHAPA,ANTIDERRAPANTE;FERRO;1MX2MX3/16"

CHAPA ANTIDERRAPANTE DE FERRO TIPO XADREZ

DE 1 METRO X 2 METROS DE 3/16 POLEGADAS = 4,76 MM

Item : 4

Material: CHAPA,ANTIDERRAPANTE;FERRO;3MX1,20MX3/16"

CHAPA DE FERRO ANTIDERRAPANTE; MEDINDO: 3MX1,20MX3/16"

Item : 5

Material: CANTONEIRA;FERRO;ABAS IGUAIS;1"X1/8"

CANTONEIRA EM FERRO GALVANIZADO; ABAS IGUAIS; MEDIDAS: 1"X1/8"

Item : 6

Material: CHAPA;ACO INOX;AISI 304;3000X1200X1MM

CHAPA EM AÇO INOX;

MEDIDAS:

COMPRIMENTO: 3000MM;

LARGURA: 1200MM;

ESPESSURA: 1MM

Item : 7

Material: CHAPA;ACO INOX;316L;2000X1200X2MM;APL BANCADA

CHAPA EM AÇO INOXIDÁVEL;

TIPO DO AÇO 316L;

COMPRIMENTO: 2000MM;

LARGURA: 1200MM;

ESPESSURA: 2MM;

APLICAÇÃO BANCADA.

Item : 8

Material: CHAPA;ACO INOX;316L;3000X1200X2MM;APL BANCADA

CHAPA EM AÇO INOXIDÁVEL;

TIPO DO AÇO 316L;

COMPRIMENTO: 3000MM;

LARGURA: 1200MM;

ESPESSURA: 2MM;

APLICAÇÃO BANCADA.

Item : 9

Material: PERFIL"U";FERRO-ENRIJECIDO;3"X1/8"

PERFIL U EM FERRO ENRIJECIDO DE 3" X 1/8"

Item : 10

Material: CHAPA;ACO-INOX;304;1/8;2000X1200MM

CHAPA EM AÇO INOX AISI 304; COM ESPESSURA DE 1/8"; 2000MM X 1200MM

Item : 11

Material: BARRA,CHATA;1"X3/16X6M;ACO CARBONO SAE 1045

BARRA CHATA

DIMENSÃO : 1" X 3/16 X 6 METROS

MATERIAL ACO CARBONO SAE 1045

FORNECIMENTO: VARA DE 6

APLICAÇÃO: SERRALHERIA

Item : 12

Material: CHAPA;AI304;2000X1200X1MM

CHAPA EM AÇO INOX 304; MEDIDAS: 2000MM X 1200MM X 1MM (C X L X E).

Item : 13

Material: VIGA,U;AÇO,CARBONO;2";ESPESSURA,1/8";VARA,6;METROS

VIGA U AÇO CARBONO 2 POLEGADAS , ESPESSURA 1/8", VARA COM 6 METROS

Item : 14

Material: BUCHA, FIXAÇÃO; C/ARRUELA, TRAVA; H-208; APL EXA103

BUCHA, FIXAÇÃO; COM ARRUELA DE TRAVA; H-208; APL EXA103

DIMENSÕES:

D1: 35 MM MEDIDA DO EIXO

D: 40 MM DIÂMETRO INTERNO DO ROLAMENTO

G: M 40X1,5 MM ROSCA

L: 31 MM COMPRIMENTO

DM: 58 MM DIÂMETRO EXTERNO DA PORCA

PESO: 0.151 KG

CONICIDADE: 1:12

ROLAMENTOS COMPATÍVEIS:

1208K; 20208K;

APLICAÇÃO: EXA103

Item : 15

Material: CHAPA, AÇO; GALVANIZADO; 2000MMX1250MMX2,70MM

CHAPA DE AÇO GALVANIZADO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO: 2000MM

LARGURA: 1250MM; ESPESSURA: 2,70MM.

Item : 16

Material: CHAPA, AÇO; GALVANIZADO; LISA; 0,95X1200X3000MM

CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, LISA; DIMENSÕES ESP: 0,95MM; LARGURA: 1200MM;

COMPR:

3000MM

Item : 17

Material: CHAPA, AÇO; INOX; POLIDO; 316; 1,50X1200X2000MM

CHAPA DE AÇO INOX POLIDO 316L; DIMENSÕES: COMPR: 2000MM; LARG: 1200MM; ESP:

1,50MM.

Item : 18

Material: CHAPA, AÇO; GALVANIZADO; 2000X1000X1,5MM

CHAPA DE AÇO GALVANIZADO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 2000MM; LARGURA

1000MM; ESPESSURA

1,5MM

OBS.: MATERIAL FABRICADO SOB MEDIDA. SUGERIMOS, QUE O FORNECEDOR

REALIZE VISITA

TÉCNICA AO REQUISITANTE, PARA QUE SEJAM CONFERIDAS AS MEDIDAS E CORTES

ANTES DA

FABRICAÇÃO

Item : 19

Material: CHAPA, AÇO; GALVANIZADO; 3000X1000X1,25MM

CHAPA DE AÇO GALVANIZADO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 3000MM; LARGURA

1000MM; ESPESSURA

1,25MM

Item : 20

Material: CHAPA, AÇO; GALVANIZADO; 2000X1200X1,25MM

CHAPA DE AÇO GALVANIZADO; DIMENSÕES: COMPRIMENTO 2000MM; LARGURA

1200MM; ESPESSURA

1,25MM

Item : 21

Material: PONTEIRA, INTERNA; TUBO, METALON; 25X25MM

PONTEIRA INTERNA;

PARA TUBO 25 X 25 MM;

MATERIAL: PLÁSTICO;

COR; PRETO;

FORMATO: QUADRADO;

APLICAÇÃO: ACABAMENTO EM TUBOS DE AÇO TIPO METALON

COM ENCAIXE INTERNO.

Item : 22

Material: BARRA,REDONDA;AÇO CARBONO;TREFILADO;5/8";6MTS, APL DIVERDAS BARRA; TIPO REDONDA; MATERIAL AÇO CARBONO COMPACTO E SEM CAVIDADES (MACIÇO);
DIMENSÃO 5/8" (15,88MM); COMPRIMENTO 6 METROS; APLICAÇÃO DIVERSAS

NOTA:

A FOTO DESTE ITEM PODE SER VISUALIZADA CLICANDO-SE NO ÍCONE ANEXO, ONDE DEVE SER

DIGITADO O CÓDIGO "64748 FOTO" NO CAMPO DOCUMENTO ANEXO. EM SEGUIDA, CLICAR NA SETA

AO LADO DESSE CAMPO E DEPOIS "VISUALIZA".

(RAFAELA DE OLIVEIRA, EM 15/04/2025)

Item : 23

Material: BARRA,CHATA;AÇO CARBONO;1 1/4"X1/8";6MTS,APL DIVERSAS

BARRA; TIPO CHATA; MATERIAL AÇO CARBONO COMPACTO E SEM CAVIDADES (MACIÇO); DIMENSÕES

1 1/4" X 1/8" (31,75MM X 3,18MM); COMPRIMENTO 6 METROS; APLICAÇÃO DIVERSAS

Item : 24

Material: PERFIL,U;SIMPLES;AÇO CARBONO;2"X4MM;40MM;6MTS,APL DIVERSAS

PERFIL; TIPO U; SIMPLES;

MATERIAL AÇO CARBONO;

DIMENSÕES 2" X 4MM";

ESPESSURA 40MM;

ABAS IGUAIS;

COMPRIMENTO 6 METROS;

APLICAÇÃO DIVERSAS

Item : 25

Material: CHAPA,LISA;INOX304L;1500X1000X1,5MM,APL DIVERSAS

CHAPA LISA; MATERIAL EM AÇO INOX 304L; MEDIDAS APROXIMADAS 1500 X 1000 X 1,5MM;

APLICAÇÃO DIVERSAS

OBS.: ANTES QUE SEJA CONFECCIONADO O MATERIAL, O FORNECEDOR DEVERÁ FAZER UMA VISITA

AO REQUISITANTE, PARA QUE SEJAM CONFERIDAS AS MEDIDAS E CORTES.

Item : 26

Material: CHAPA,LISA;INOX316L;3500X200X1,5MM,APL DIVERSAS

CHAPA LISA; MATERIAL EM AÇO INOX 316L; ACABAMENTO POLIDO; MEDIDAS

APROXIMADAS 3500 X

200 X 1,5MM; APLICAÇÃO DIVERSAS

OBS.: ANTES QUE SEJA CONFECCIONADO O MATERIAL, O FORNECEDOR DEVERÁ FAZER UMA VISITA

AO REQUISITANTE, PARA QUE SEJAM CONFERIDAS AS MEDIDAS E CORTES.

Item : 27

Material: CHAPA,LISA;INOX316L;4000X200X1,5MM,APL DIVERSAS

CHAPA LISA; MATERIAL EM AÇO INOX 316L; ACAMENTO POLIDO; MEDIDAS

APROXIMADAS 4000 X

200 X 1,5MM; APLICAÇÃO DIVERSAS

OBS.: ANTES QUE SEJA CONFECCIONADO O MATERIAL, O FORNECEDOR DEVERÁ FAZER UMA VISITA

AO REQUISITANTE, PARA QUE SEJAM CONFERIDAS AS MEDIDAS E CORTES.

Item : 28

Material: CHAPA,PERFURADA;MOEDA;GALV;3/16";10MMX7MMX1000MM,APL DIVERSA

CHAPA PERFURADA (MOEDA), MATERIAL AÇO GALVANIZADO; ESPESSURA 3/16";

DIÂMETRO DE

FURAÇÃO 10MM; DISTÂNCIA ENTRE CENTRO 7MM; PERCENTUAL DE ÁREA ABERTA

21%; LARGURA

1000MM; APLICAÇÃO DIVERSAS

OBS.: ANTES QUE SEJA CONFECCIONADO O MATERIAL, O FORNECEDOR DEVERÁ FAZER UMA VISITA AO REQUISITANTE, PARA QUE SEJAM CONFERIDAS AS MEDIDAS E CORTES.

Item : 29

Material: PERFIL,DEGRAU;Z;CHAPA;XADREZ;AC;700X250X3,175MM
PERFIL; DEGRAU TIPO Z (CHAPA PISO); PADRÃO XADREZ; MATERIAL AÇO CARBONO;
SEM
PINTURA; DIMENSÕES (MM): COMPRIMENTO 700; LARGURA 250; ESPESSURA 3,175
(1/8");
APLICAÇÃO PARA ESCADAS