

EMPRESA:  
JR  
COMERCIO  
E  
SERVICOS  
LTDA

ITEM

OBJETO

UNID QTD MARCA

VALOR  
UNIT.  
R\$ VALOR  
TOTAL  
R\$

07	Tubo PVC Soldável Marrom, 20 mm fabricados de acordo com a NB 5648; Aplicação: Sistemas prediais de água fria. Tubos e conexões de PVC 6,3, PN 750 kPa, com junta soldável. Requisitos: Sistema dimensionado para suportar pressões de serviço de 750 kPa (75 m.c.a. ou 7,5 kgf/cm²). Dimensões: Bitola: 20 mm, Comprimento: 6 metros.	Barra	200	MB/JJ	9,00	1.800,00
08	Tubo PVC Marrom, 25 mm Tubo PVC Soldável Marrom, 25 mm abricados de acordo com a NB 5648; Aplicação: Sistemas prediais de água fria; Tubos e conexões de PVC 6,3, PN 750 kPa, com junta soldável; Requisitos. Sistema dimensionado para suportar pressões de serviço de 750 kPa (75 m.c.a. ou 7,5 kgf/cm²). Dimensões: Bitola: 20 mm, Comprimento: 6 metros.	Barra	200	MB/JJ	12,00	2.400,00
12	Luva Soldável e com Rosca 25mm x 1/4", Marrom Fabricados de acordo com a NB 5648. Aplicação: Sistemas prediais de água fria. Tubos e conexões de PVC 6,3, PN 750 kPa, com junta soldável. Requisitos. Sistema dimensionado para suportar pressões de serviço de 750 kPa (75 m.c.a. ou 7,5 kgf/cm²). Dimensões: Bitola: 25 x 1/4".	Unid	100	MB/JJ	1,44	144,00
14	Bolsa de Ligação. Uso Indicado Para Vaso Sanitário. Bitola em Polegadas 1 1/2 ", material plástico, tipo de material PVC, cor branco.	Unid.	100	MB/JJ	2,75	275,00
16	União Soldável 25 mm, Marrom Fabricados de PVC - Cloreto de Polivinila, cor marrom; Temperatura máxima de trabalho: 20°C; Pressão de serviço (a 20°C):- Tubos: 7,5 Kgf/cm² (75 m.c.a.). Facilidade de Instalação: as juntas são soldadas a frio por meio do adesivo próprio, dispensando o uso de ferramentas e equipamentos específicos; Leveza do material; Resistência a produtos químicos; Excelente durabilidade, não sofrendo corrosão.  Dimensões: Bitola: 25 mm.	Unid.	100	MB/JJ	6,80	680,00
20	Torneira para Cozinha, Uso Indicado Parede, Altura da Bica: Bica Alta, Mobilidade da Bica: Móvel, Pressão de Funcionamento Mínima 10 mca, Pressão de Funcionamento Máxima 122 mca, Bitola em Polegadas 1/2 ", Material Plástico, Tipo de Material ABS, Cor Cromado, Acompanha Arejador Sim, Mobilidade do Arejador Arejador Fixo.	Unid.	100	MB/JJ	37,90	3.790,00
26	Registro de pressão, bitola em milímetros 25 mm, bitola em polegadas 3/4 ", material metal.	Unid.	50	MB/JJ	32,90	1.645,00

Bucha de redução, uso indicado água fria, tipo: soldável, bitola de

29	canos e conexões em milímetros 25x20 mm, bitola de canos e conexões em polegadas 3/4x1/2 ", tipo de material PVC, cor marrom.	Unid.	100	MB/JJ	0,37	37,00
30	Tee 90°, uso indicado água fria, tipo roscável e soldável, bitola de canos e conexões em milímetros 25x20 mm, bitola de canos e conexões em polegadas 3/4x1/2", tipo de material PVC, cor marrom.	Unid.	100	MB/JJ	0,94	94,00
33	Luva uso indicado água fria, tipo: roscável e soldável, bitola de canos e conexões em milímetros 20 mm, bitola de canos e conexões em polegadas 1/2", tipo de material PVC, cor marrom.	Unid.	100	MB/JJ	0,34	34,00
39	Cola para cano soldavel 175 gr	Unid.	50	MB/JJ	7,00	350,00
41	Tampão uso indicado água fria, tipo: roscável, bitola de canos e conexões em milímetros 20 mm, bitola de canos e conexões em polegadas 1/2", tipo de material PVC, cor branco.	Unid.	100	MB/JJ	1,20	120,00
46	Telhas onduladas de fibrocimento , espessura de 6 mm, cimento reforçado com fio sintético, superfície das faces regulares e uniformes, com os lados alinhados não possuindo trincas, quebras, caroços ou remendos, medindo 3,66 x 1,10 m, de acordo com as Normas ABNT para telhas onduladas de fibrocimento, de 1ª qualidade.	Unid.	100	MB/JJ	71,70	7.170,00
48	Areia grossa lavada, de origem mineral finamente dividida em grânulos, composta basicamente de dióxido de silício, com 0,063 a 2mm de espessura.	M³	04	MB/JJ	130,00	520,00
49	Areia fina, lavada, cor branca, com limite de porcentagem de material nocivo igual a 1,5%, com limite de porcentagem de materiais carbonosos igual a 1%, limite de materiais pulverulentos igual a 5%, originária de água doce, medindo no mínimo 1 m³	M³	04	MB/JJ	78,00	312,00
50	Cimento comum (CPI) composto de clínquer adicionado de sulfatos de cálcio, com resistência de 25 MPA, porcentagem em peso de clínquer + sulf. de cálcio de 100%, embalagem original do fabricante em sacos de papel tipo Kraft, contendo no mínimo 50 kg., com liite de porcentagem de resíduo insolúvel menor ou igual a 1%, com limite de porcentagem de perda ao fogo menor ou igual a 2%, com limite de porcentagem de óxido de magnésio menor ou igual a 6,5%, limite de porcentagem de trióxido de enxofre menor ou igual a 4%, com limite de porcentagem de anidrido carbônico menor ou igual a 1%. com tempo de início/fim de pega, respectivamente maior ou igual a 1 hora/menor ou igual a 10hs, com sigla CPI- 25, com limite de expansibilidade a quente/frio menor ou igual a 5mm, normatização conforme NBR 5732, MB-2295, EB-1, ETC, limite de resíduo na peneira 75 milimicra menor ou igual a 12%, com limite de área específica maior ou igual a 240 M2/KG, de 1ª qualidade	Saca.	40	ITAU	27,00	1.080,00
52	Pedra britada nº 1, limpa, conforme especificações das NBR 7225 e 7211 da ABNT	M³.	03	PEDREIRA MIRANDA	120,00	360,00
54	Cabo Flexível, metragem por embalagem 100 m, rolo bitola 4 mm, cor branco, tipo de material: cobre, temperatura de operação ideal 0,00 a 70,00 °C, tensão elétrica máxima 750V, uso indicado fase.	Rolo	20	MB/JJ	148,00	2.960,00

58	Fio paralelo 2 x2,5mm 100m - rolo	Rolo	10	MB/JJ	277,90	2.779,00
61	Conjunto Tipo Interruptor: Uso Indicado Simples, Cor Branco, Tensão Elétrica 250V (220V), Corrente Elétrica 10 A, Acompanha Placa Sim, Tipo da Placa 4x2, Altura 121 mm, Largura 80 mm, Profundidade 41,6 mm, Peso do Produto 45,39 Kg, Tipo de Acionamento Tecla, Quantidade de Teclas 1 tecla(s), Posição Horizontal, Quantidade de Módulos 1 módulo(s), Material Plástico, Tipo de Material Termoplástico	Unid.	100	MB/JJ	2,90	290,00

VALOR  
TOTAL 26.840,00  
DOS ITENS

IONEWS

contato@ionews.com.br

**Código de autenticação: 02b2dd17**

Consulte a autenticidade do código acima em <https://do.corumba.ms.gov.br/Legislacao/pages/consultar>