



631	PINCEL REDONDO 16..	45,00	UNIDADE
	pincel redondo 16..		
632	PINCEL REDONDO 18..	85,00	UNIDADE
	pincel redondo 18..		
633	PINCEL REDONDO 20..	90,00	UNIDADE
	pincel redondo 20..		
634	PINCEL REDONDO 22..	110,00	UNIDADE
	pincel redondo 22..		
635	PINCEL REDONDO 24.	120,00	UNIDADE
	pincel redondo 24.		
636	REGULADOR DE BRILHO 18LTS..	80,00	UNIDADE
	regulador de brilho 18lts..		
637	REGULADOR DE BRILHO 3,6LTS..	95,00	UNIDADE
	regulador de brilho 3,6lts..		
638	TINTA ESMALTE SINTETICO LATA 3,6LTS (CORES VARIADAS).	50,00	UNIDADE
	tinta esmalte sintetico lata 3,6lts (cores variadas).		
639	TINTA ESMALTE SINTETICO 900ML (CORES VARIADAS).	120,00	UNIDADE
	tinta esmalte sintetico 900ml (cores variadas).		
640	TINTA LATEX EXT LARANJA 3,6LTS - (COR ESP).	40,00	UNIDADE
	tinta latex ext laranja 3,6lts - (cor esp).		
641	TINTA LATEX EXT VERDE FLORESTA 3,6LTS - (COR ESP).	60,00	UNIDADE
	tinta latex ext verde floresta 3,6lts - (cor esp).		
642	TINTA LATEX EXTERNA COR LARANJA GALAO 18LTS..	45,00	UNIDADE
	tinta latex externa cor laranja galao 18lts..		
643	TINTA PARA DEMARCAÇÃO GALAO 3.6 LTS - DE ACORDO COM AS ESP. DO CONTRAN.	2,00	UNIDADE
	tinta para demarcacao galao 3.6 lts - de acordo com as esp. do contran.		
644	TINTA PARA PISO COR AZUL 18LTS.	20,00	UNIDADE
	tinta para piso cor azul 18lts.		
645	TINTA PARA PISO COR BRANCO 18LTS.	38,00	UNIDADE
	tinta para piso cor branco 18lts.		
646	TINTA PARA PISO COR PRETO 18LTS.	25,00	UNIDADE
	tinta para piso cor preto 18lts.		
647	TINTA PARA PISO COR VERDE 18LTS.	28,00	UNIDADE
	tinta para piso cor verde 18lts.		
648	TINTA PARA PISO COR VERMELHO SERURANCA 18LTS.	15,00	UNIDADE
	tinta para piso cor vermelho seruranca 18lts.		



649	VERNIZ P/MAD IMBUÍIA 3,6LTS. verniz p/mad imbuía 3,6lts.	35,00	UNIDADE
650	VERNIZ P/MAD MOGNO 3,6LTS. verniz p/mad mogno 3,6lts.	30,00	UNIDADE
651	VERNIZ P/MAD MOGNO 900ML.. verniz p/mad mogno 900ml..	38,00	UNIDADE
652	LUVA RED 150 X 100 ESG.. luva redução 150 x 100 uso esgoto.	55,00	UNIDADE
653	MANGUEIRA C/BICO 20 M.. mangueira para jardim com bico tamanho 20 metros.	25,00	UNIDADE
654	MANGUEIRA DE IRRIGAÇÃO MICROPERFURADA + CONEXAO, 50MTS, PARA HORTAS, GRAMADO,JA mangueira de irrigação microperfurada + conexao, cumprimento 50mts, para uso em irrigação hortas, gramado, jardins.	5,00	UNIDADE
655	MICTORIO SIFONADA S/FIXACAO. mictorio sifonada s/fixacao.	20,00	UNIDADE
656	MANGUEIRA PARA ASPIRACAO DE PISCINA 20M. mangueira para aspiracao de piscina 20m.	2,00	UNIDADE
657	MODULO REDUCAO P/REPARO TORNEIRAS. modulo reducao p/reparo torneiras.	50,00	UNIDADE
658	PARAFUSO P/BACIA SANITARIA. parafuso p/bacia sanitaria.	60,00	UNIDADE
659	PENEIRA PLASTICA PARA LIMPEZA DE PISCINA CATA FOLHA. peneira plastica para limpeza de piscina cata folha.	10,00	UNIDADE
660	REGISTRO PLASTICO 25mm SOLD DURIM. registro plastico 25mm sold durim.	60,00	UNIDADE
661	TORNEIRA PLASTICA GELAGUA. torneira plastica gelagua.	70,00	UNIDADE
662	CHUVEIRO CROMADO 4 BRACO 1/2X300MM. chuveiro cromado 4 braco 1/2x300mm.	30,00	UNIDADE
663	DUCHA HIGIENICA PLASTICA. ducha higienica plastica.	30,00	UNIDADE
664	DUCHA HIGIENICA METAL CROMADO. ducha higienica metal cromado.	20,00	UNIDADE
668	FURADEIRA PROFISSIONAL DE IMPACTO 1/2 1000W 220V. furadeira profissional de impacto 1/2 1000w 220v.	1,00	UNIDADE
669	MARTELETE ROMPEDOR 1500W. martetele rompedor 1500w.	1,00	UNIDADE



671	PARAFUSADEIRA 3/8.	1,00	UNIDADE
parafusadeira 3/8.			
672	PISTOLA DE PINTURA,	1,00	UNIDADE
pistola elétrica pulverizadora bico de metal			
674	CABO ELÉTRICO PP 3 X 6,0 MM FLEXÍVEL	10,00	Rolo 100 metros
cabo elétrico pp 3 x 6,0 mm flexível, tensão isolamento: 750 v, tipo: pp multipolar, formação condutor: 3 x 6,0 mm, material do condutor: cobre, material isolamento: pvc anti-chama			
675	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO 100 AMP	20,00	Unidade
disjuntor baixa tensão 100 amp, funcionamento: termomagnético, corrente nominal: 100 a, tensão nominal: 220 v, número de fases: trifásico			
676	TOMADA SIMPLES 20 AMP	100,00	Unidade
tomada, modelo: simples, corrente nominal: 20 amperes			
677	CORTA VERGALHÃO 36 POLEGADAS	1,00	Unidade
corta vergalhão 36 polegadas			
678	CORTADOR DE PISO 90CM	1,00	Unidade
cortador de piso 90cm			
679	ALAVANCA RETA 1 X 1,80 M	1,00	Unidade
alavanca reta 1 x 1,80 m			
680	TRENA LONGA COM MANIVELA FITA MÉTRICA DE FIBRA COM 100M	1,00	Unidade
trena longa com manivela fita métrica de fibra com 100m			
681	MARRETA 10KG COM CABO	1,00	Unidade
marreta 10kg com cabo			
682	VERGALHÃO 5/8 ARMAÇÃO CONCRETO FERRO CA-50	10,00	metro 12 M
vergalhão armação concreto, material: ferro, tipo: ca-50, comprimento: 12, bitola: 5/8, aplicação: armação vigas/pilares e lajes			
683	VERGALHÃO 3/4 ARMAÇÃO CONCRETO FERRO CA-50	10,00	metro 12 M
vergalhão armação concreto, material: ferro, tipo: ca-50, comprimento: 12, bitola: 3/4, aplicação: armação vigas/pilares e lajes			
684	BRITA nº 0	10,00	Metro Cúbico
brita, material: rocha triturada, tamanho: brita nº 0			
685	KIT LAVATÓRIO MÃOS COM COLUNA DE LOUÇA 455 x 360 mm	30,00	Unidade
kit lavatório mãos com coluna, material: louça, comprimento: 455, largura: 360, cor: branca			
686	CAIXA D'AGUA COM TAMPA 3000L	2,00	Unidade
caixa d'agua 3000l com tampa, material polietileno			
687	PIA INOX 01 METRO	5,00	Unidade
pia inox 01 metro			
688	LIXADEIRA POLITRIZ ROTO ORBITAL 6 POL. 125MM 18V	1,00	Unidade
lixadeira politriz roto orbital 6 pol. 125mm 18v			
690	TRENA A LASER MEDIDOR DISTANCIA CAPACIDADE 50 MT	1,00	Unidade
trena a laser medidor distancia capacidade 50 mt			



691	Porta de alumínio laminada 210 x 80 CM completa	60,00	Unidade
porta de alumínio laminada 210 x 80 cm; material: alumínio; adicionais: com fechadura broca 21 externa, maçaneta, dobradiças reforçadas com bucha de nylon; batentes pronta para instalação, cor branca; lado esquerdo ou direito, conforme solicitação			
692	Porta de alumínio laminada 210 x 90 CM completa	45,00	Unidade
porta de alumínio laminada 210 x 90 cm; material: alumínio; adicionais: com fechadura broca 21 externa, maçaneta, dobradiças reforçadas com bucha de nylon; batentes pronta para instalação, cor branca; lado esquerdo ou direito, conforme solicitação			
693	Porta de alumínio laminada 210 x 100 CM completa	25,00	Unidade
porta de alumínio laminada 210 x 100 cm; material: alumínio; adicionais: com fechadura broca 21 externa, maçaneta, dobradiças reforçadas com bucha de nylon; batentes pronta para instalação, cor branca; lado esquerdo ou direito, conforme solicitação			
694	Porta de alumínio laminada 210 x 60 CM completa	16,00	Unidade
porta de alumínio laminada 210 x 60 cm; material: alumínio; adicionais: com fechadura broca 21 externa, maçaneta, dobradiças reforçadas com bucha de nylon; batentes pronta para instalação, cor branca; lado esquerdo ou direito, conforme solicitação			
695	Porta de alumínio laminada 210 x 70 CM completa	20,00	Unidade
porta de alumínio laminada 210 x 70 cm; material: alumínio; adicionais: com fechadura broca 21 externa, maçaneta, dobradiças reforçadas com bucha de nylon; batentes pronta para instalação, cor branca; lado esquerdo ou direito, conforme solicitação			

Estimativas de consumo individualizadas do(s) órgão(s) participante(s):

**MANIFESTANTE: Secretaria de Gestao de Pessoas**

SEQ	DESCRIÇÃO	UND	QTD
55	Extensão elétrica EXTENSÃO ELÉTRICA, TIPO: SIMPLES, COMPRIMENTO: 10 M, TENSÃO: 250 V, COMPONENTES: TOMADA FÊMEA MONOFÁSICA E PLUGUE MACHO MONOFÁSICO, CORRENTE: 10 A	Unidade	10.0
56	Extensão elétrica EXTENSÃO ELÉTRICA, COMPRIMENTO: 5 M, COMPONENTES: 3 TOMADAS FÊMEAS E PLUGUE TERRA, SEÇÃO NOMINAL: 2,5 MM2	Unidade	10.0
59	Fita isolante elétrica FITA ISOLANTE ELÉTRICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTO FUSÃO, LARGURA NOMINAL: 19 MM, COMPRIMENTO NOMINAL: 10 M	Rolo 10 M	33.0
60	Fita isolante elétrica FITA ISOLANTE ELÉTRICA, MATERIAL BÁSICO: FILME DE PVC, LARGURA NOMINAL: 18 MM, COMPRIMENTO NOMINAL: 20 M	Rolo 20 M	20.0
69	Lâmpada fluorescente compacta LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA, TIPO BASE: EDSON-27, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PL ECONÔMICA, POTÊNCIA NOMINAL: 20 W, TENSÃO NOMINAL: 220 V	Unidade	65.0
70	Lâmpada fluorescente compacta LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA, TIPO: ELETRÔNICA, TIPO BASE: ROSCÁVEL E-27, COR: BRANCA, POTÊNCIA NOMINAL: 25 W, TENSÃO NOMINAL: 220 V, TIPO BULBO: ESPIRAL	Unidade	39.0
71	Lâmpada fluorescente compacta LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA, TIPO BASE: EDSON-27, POTÊNCIA: 30 W, TENSÃO: 220 V	Unidade	65.0
72	Lâmpada fluorescente compacta LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA, TIPO: COMPACTA, POTÊNCIA: 9 W	Unidade	65.0
76	Lâmpada led LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL: 12 W, TIPO BASE: E-27, TIPO BULBO: REFLETORA, FORMATO: COMPACTA	Unidade	98.0
79	Lâmpada vapor metálico LÂMPADA VAPOR METÁLICO, TIPO BASE: E-27, FORMATO: TUBULAR-ROSCA, TENSÃO NOMINAL: 220 V, POTÊNCIA NOMINAL: 70 W, NORMAS TÉCNICAS: NBRIEC 61167, TIPO DESCARGA: ALTA PRESSÃO	Unidade	10.0
81	Lâmpada luz mista	Unidade	7.0



	LÂMPADA LUZ MISTA, TENSÃO NOMINAL: 220 V, POTÊNCIA NOMINAL: 250 W, TIPO BASE: E-27		
83	Lâmpada led LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL: 18 W, TIPO BASE: G13, FORMATO: TUBULAR T8, EQUIVALÊNCIA: FLUORESCENTE DE 40W	Unidade	20.0
84	Lâmpada led LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL: 9 W, TIPO BASE: G13, FORMATO: TUBULAR T8, EQUIVALÊNCIA: FLUORESCENTE DE 20W	Unidade	20.0
91	Placa cega PLACA CEGA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, FORMATO: RETANGULAR, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MÓDULOS 3+3, DIMENSÕES: 4 X 4 POL	Unidade	10.0
92	Placa cega PLACA CEGA, APLICAÇÃO: TAMPA CAIXA REDE ELÉTRICA, DIMENSÕES: 4 X 2 POL	Unidade	10.0
93	Soquete lâmpada SOQUETE LÂMPADA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM RABICHO, TIPO: PUSH-IN ANTIVIBRATÓRIO, TIPO LÂMPADA: FLUORESCENTE TUBULAR, TIPO BASE: G13 DE ENGATE RÁPIDO, TIPO BULBO: T8, CORRENTE NOMINAL: 2 A, TENSÃO MÁXIMA OPERAÇÃO: 250 V	Unidade	10.0
123	Ancinho Jardinagem ANCINHO JARDINAGEM, MATERIAL: CHAPA FERRO, QUANTIDADE DENTES: 16, ALTURA DENTES: 430, LARGURA TOTAL: 38, ESPESSURA DENTES: 3,50	Unidade	5.0
124	Ancinho Jardinagem ANCINHO JARDINAGEM, MATERIAL: CHAPA FERRO, QUANTIDADE DENTES: 14, ALTURA DENTES: 71, LARGURA TOTAL: 347, ESPESSURA DENTES: 3,75	Unidade	5.0
135	Camara de ar pneu carrinho de mao CÂMARA AR PNEU, MATERIAL: BORRACHA, APLICAÇÃO TIPO PNEU: CARRINHOS DE CARGA, APLICAÇÃO TIPO ARO: 8, TAMANHO: 3,50 X 8	Unidade	5.0
136	carrinho de mao extraforte CARRINHO MÃO, MATERIAL CAÇAMBA: CHAPA AÇO (chapa 20) E BORDA REFORÇADA, MATERIAL CHASSI: TUBO AÇO COM LUYA PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS, MATERIAL PÉS: CHAPA AÇO REPUXADA, MATERIAL TRAVESSA: CHAPA AÇO, TIPO TRAVESSA: SUPORTE DIANTEIRO CAÇAMBA, MATERIAL EIXO: AÇO, MATERIAL ARRUELA FIXAÇÃO: AÇO, MATERIAL BRAÇADEIRA: AÇO, QUANTIDADE RODA: 1, TIPO RODA 8 POLEGADAS: PNEU COM CÂMARA 3,50 X 8: INFORMAÇÕES ADICIONAIS: CAÇAMBA CAPACIDADE MÍNIMA 65 LITROS	Unidade	5.0
142	Pneu carrinho mão PNEU CARRINHO MÃO, MATERIAL: BORRACHA, TAMANHO: 3,50 X 8. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CÂMARA AR, ARO REFORÇADO	Unidade	5.0
148	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: NÁILON, TIPO: COM RANHURAS, COMPRIMENTO TOTAL: 200 MM, LARGURA: 3,50 MM, ESPESSURA: 1,20 MM, APLICAÇÃO: AMARRAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM SISTEMA FIXAÇÃO, COR: BRANCA	Unidade	10.0
152	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-5	Caixa 50 UN	6.0
153	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-6	Caixa 50 UN	6.0
154	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-7	Caixa 50 UN	6.0
155	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-8	Caixa 50 UN	6.0
156	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-10	Caixa 50 UN	6.0
157	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-12	Caixa 50 UN	6.0
158	Cadeado CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, LARGURA: 35	Unidade	5.0
159	Cadeado	Unidade	5.0



	CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 45 MM, LA 25 MM		
160	Cadeado CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 50 MM, LARGURA: 30 MM	Unidade	5.0
161	Cadeado CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, ALTURA: 100, LARGURA: 60, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 16 PINOS/CHAVE TETRA 2 TRAVAS/ALTURA HASTE:40MM	Unidade	5.0
167	Cola COLA, COMPOSIÇÃO: CIANIACRILATO, APLICAÇÃO: MATERIAIS POROSOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BICO APLICADOR, TIPO: INSTANTÂNEA	Tubo 20 G	20.0
195	Silicone SILICONE, APRESENTAÇÃO: PASTOSA, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: ADESIVO SELANTE TIXOTRÓPICO MONOCOMPONENTE, TIPO: ACÉTICO	tubo 250 g	5.0
219	Cimento portland CIMENTO PORTLAND, MATERIAL: CLINKER, TIPO: CP II	Saco 50 KG	20.0
232	Corante tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX,PVA,ACRÍLICA,BASE ÁGUA,ARGAMASSA,CERA, COR: AMARELO OCRE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	Bisnaga 50 ML	7.0
233	Corante tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX,PVA,ACRÍLICA,BASE ÁGUA,ARGAMASSA,CERA, COR: AZUL, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	Bisnaga 50 ML	7.0
234	Corante Tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX/PVA/ACRÍLICA/BASE ÁGUA/ARGAMASSA/CERA, COR: LARANJA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, APLICAÇÃO: CONSTRUÇÃO CIVIL	bisnaga 50ml	7.0
235	Corante Tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX/PVA/ACRÍLICA/BASE ÁGUA/ARGAMASSA/CERA, COR: MARROM, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPONENTES: PIGMENTOS/DISPERSANTES/CONSERVANTES E ÁGUA, RENDIMENTO: 1, APLICAÇÃO: COLORIR TINTAS LÁXTER/ACRÍLICA E BASE D'ÁGUA	bisnaga 50ml	7.0
236	Corante tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX,PVA,ACRÍLICA,BASE ÁGUA,ARGAMASSA,CERA, COR: OCRE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	Bisnaga 50 ML	7.0
237	Corante tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX,PVA,ACRÍLICA,BASE ÁGUA,ARGAMASSA,CERA, COR: PRETA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	Bisnaga 50 ML	7.0
238	Corante tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX,PVA,ACRÍLICA,BASE ÁGUA,ARGAMASSA,CERA, COR: VERDE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	Bisnaga 50 ML	7.0
239	Corante Tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX/PVA/ACRÍLICA/BASE ÁGUA/ARGAMASSA/CERA, COR: VERMELHA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	bisnaga 50ml	7.0
284	Tinta pintura predial TINTA PINTURA PREDIAL, TINTA DE PINTURA PREDIAL; TINTA EM PO	SACO 2KG	20.0
285	Tinta pintura predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: ÁGUA E EMULSÃO ACRÍLICA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: BRANCO NEVE, DILUENTE INDICADO: ÁGUA POTÁVEL, MÉTODO APLICAÇÃO: ROLO E PINCEL, SUPERFÍCIE APLICAÇÃO: REPINTURA, APLICAÇÃO: EXTERNA; TIPO TEXTURA	Lata 18 L	10.0
289	Tinta esmalte TINTA ESMALTE, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO SINTÉTICO	Galão 3600 ML	10.0
290	Tinta Pintura Predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX ACRÍLICO (MONOCOMPONENTE), ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: AMARELO CANÁRIO, APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA	GALAO 3600ML	10.0
291	Tinta Pintura Predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX ACRÍLICO (MONOCOMPONENTE), ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: AZUL DEL REY, APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA	GALAO 3600ML	10.0



306	TINTA ESMALTE SPRAY TINTA ESMALTE, SUPERFÍCIE APLICAÇÃO: METAL, COR: VARIADA, DILUENTE INDICADO: AGUARRÁS, N APLICAÇÃO: JATO DIRIGIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SPRAY ; FRASCO 300ML	Frasco	
317	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR CURTO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL E ROSCÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 50, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA LADO ROSCÁVEL: 1 1/2	Unidade	20.0
318	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: CAIXA D'ÁGUA, BITOLA II: 25 MM X 3,4 POL	Unidade	20.0
319	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: CAIXA D'ÁGUA, BITOLA II: 50 MM X 1 1,2 POL	Unidade	20.0
320	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR CURTO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL E ROSCÁVEL, BITOLA LADO ROSCÁVEL: 3,4 POL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 25 MM, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA	Unidade	20.0
321	Anel vedação ANEL VEDAÇÃO, MATERIAL: CERA PARAFINA, DIÂMETRO INTERNO: 65 MM, ESPESSURA SEÇÃO TRANSVERSAL: 15 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VASO SANITÁRIO	Unidade	20.0
323	Assento vaso sanitário ASSENTO VASO SANITÁRIO, MATERIAL: PLÁSTICO, COR: BRANCA	Unidade	8.0
326	Bóia caixa d'água BÓIA CAIXA D'ÁGUA, BOIA DE CAIXA D'AGUA	Unidade	2.0
335	Conjunto Obturador Caixa Descarga CONJUNTO OBTURADOR CAIXA DESCARGA, COMPONENTES: BORRACHA, FLUTUADOR, GUIA, HASTE, REGULADORES E, OUTROS COMPONENTES: PENEIRA EMBUTIDA, BOTÃO DE ACIONAMENTO DUPLO, CONJ, APLICAÇÃO: CAIXA DE DESCARGA ACOPLADA DE 6 LITROS, PADRAO UNI	Unidade	10.0
336	Caixa descarga CAIXA DESCARGA, MATERIAL: PLÁSTICO, COR: BRANCA, CAPACIDADE: 6 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PEÇAS E ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO	Unidade	5.0
337	Caixa descarga CAIXA DESCARGA, MATERIAL: LOUÇA, COR: BRANCA, ALTURA: 360 MM, LARGURA: 395 MM, PROFUNDIDADE: 175 MM, CAPACIDADE: 6 L	Unidade	5.0
338	Reparo válvula hidráulica REPARO VÁLVULA HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, BITOLA: 1,2 POL, APLICAÇÃO: CAIXA ACOPLADA AO VASO, COMPONENTES: BÓIA VEDAÇÃO , BOTÃO DESCARGA , HASTE VEDAÇÃO, TIPO: DESCARGA	Conjunto	10.0
361	Cola COLA, COMPOSIÇÃO: CETONA/XILENOL/RESINA VINÍLICA/POLIURETANO E EPOXI, COR: INCOLOR, APLICAÇÃO: ACRÍLICO/LOUÇA/VIDRO/COURO E PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM BICO APLICADOR	Gramas 16 G	10.0
374	Fita Veda Rosca FITA VEDA ROSCA, MATERIAL: TEFLON, COMPRIMENTO: 50, LARGURA: 3/4	Metro 50 M	10.0
375	Fita veda rosca FITA VEDA ROSCA, MATERIAL: PTFE, COMPRIMENTO: 10 M, LARGURA: 12 MM	Rolo 10 M	10.0
393	Reparo torneira REPARO TORNEIRA, REPARO TORNEIRA	Unidade	10.0
394	Reparo válvula hidráulica REPARO VÁLVULA HIDRÁULICA, MATERIAL: METAL, TIPO FIXAÇÃO: ENCAIXE, BITOLA: 1 1,2 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REGISTRO INTEGRADO, APLICAÇÃO: VÁLVULA HIDRÁULICA MARCA DOCOL, COMPONENTES: KIT ALONGADOR, REFERÊNCIA: 32700	Conjunto	10.0
417	Mangueira jardim MANGUEIRA JÁRDIM, MATERIAL: PVC-TRAÇADO EM NÁILON, DIÂMETRO: 1,2 POL, ESPESSURA: 2 MM, PRESSÃO MÁXIMA: 6 BAR., COMPRIMENTO: 20 M, COR: VERDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ENGATE ROSQUEADOR E BICO	Unidade	5.0
426	Plug Tubo PLUG TUBO, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA RÍGIDO, TIPO: ROSCÁVEL, BITOLA: 1 1/4, APLICAÇÃO: REDE	Unidade	10.0



	HIDRAULICA, FORMATO: TAMPÃO		
428	Plug Tubo PLUG TUBO, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA RÍGIDO, TIPO: ROSCÁVEL, BITOLA: 3/4, APLICAÇÃO: REDE HIDRAULICA, FORMATO: TAMPÃO	Unidade	10.0
448	Torneira TORNEIRA, MATERIAL CORPO: METAL, TIPO: LAVATÓRIO, DIÂMETRO: 1,2 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: INOXIDADO	Unidade	10.0
449	Torneira TORNEIRA MODELO 1126, MATERIAL CORPO: METAL, TIPO: TANQUE, DIÂMETRO: 1,2 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MÉDIA	Unidade	10.0
450	Torneira TORNEIRA MODELO 1158, MATERIAL CORPO: METAL, TIPO: PIA, DIÂMETRO: 1,2 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LONGA, APLICAÇÃO: PIA	Unidade	10.0
451	Torneira TORNEIRA MODELO 1158, MATERIAL CORPO: PVC, TIPO: LAVATÓRIO, DIÂMETRO: 3/4	Unidade	5.0
452	Torneira TORNEIRA BICA MOVEI-BM, MATERIAL CORPO: PVC, TIPO: LAVATÓRIO, DIÂMETRO: 3/4	Unidade	5.0
453	Torneira TORNEIRA PARA GELAGUA, MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, TIPO: FILTRO, DIÂMETRO: 1,2 POL, COR: BRANCA	Unidade	5.0
454	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CURVA LIGAÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: DESCARGA SOBREPOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PRESSÃO DE 7,50 KGF/CM², BITOLA: 40, COMPRIMENTO MÍNIMO: 40	Unidade	5.0
473	LINHA NYLON 0,90MM LINHA NYLON 0,90MM CARRETEL 100M	Carretel	5.0
474	MAO FRANCESA ACO 15CM. MAO FRANCESA ACO 15CM.	UNIDADE	10.0
475	MAO FRANCESA ACO 30CM. MAO FRANCESA ACO 30CM.	UNIDADE	10.0
476	MASSA ADESIVA DE SECAGEM RAPIDA (VEDA, COLA E SOLDA) 50G. MASSA ADESIVA DE SECAGEM RAPIDA (VEDA, COLA E SOLDA) 50G.	UNIDADE	10.0
477	PARAFUSO 3,8X40 MAD AÇO PARAFUSO 3,8X40 MAD AÇO	Unidade	20.0
478	PARAFUSO 4,2X22 MAD AÇO PARAFUSO 4,2X22 MAD AÇO	Unidade	20.0
479	PARAFUSO 4,5X40 MAD AÇO PARAFUSO 4,5X40 MAD AÇO	Unidade	20.0
480	PARAFUSO 5,5X75 MAD AÇO PARAFUSO 5,5X75 MAD AÇO	Unidade	20.0
481	PARAFUSO 6,1X90 MAD AÇO PARAFUSO 6,1X90 MAD AÇO	Unidade	20.0
484	KIT ACESSORIOS PLASTICO P/BANHEIRO.. KIT ACESSORIOS PLASTICO P/BANHEIRO..	UNIDADE	7.0
488	PIA GRANITO 1,20M COM CUBA INOX PIA GRANITO 1,20M COM CUBA INOX	Unidade	2.0
489	SABONETEIRA DE PAREDE, CROMADO SABONETEIRA DE PAREDE, CROMADO	Unidade	7.0





490	SABONETEIRA PLASTICO SABONETEIRA PLÁSTICO	Unidade	
501	ENXADA ESTREITA SEM CABO. ENXADA ESTREITA SEM CABO.	UNIDADE	2.0
502	ENXADA LARGA SEM CABO. ENXADA LARGA SEM CABO.	UNIDADE	2.0
503	JOGO CHAVE DE FENDA ACO CROMO VANADIO. JOGO CHAVE DE FENDA ACO CROMO VANADIO.	UNIDADE	2.0
504	JOGO CHAVE PHILLIPS ACO CROMO VANADIO. JOGO CHAVE PHILLIPS ACO CROMO VANADIO.	UNIDADE	2.0
516	LÂMPADA COMPACTA 11W.. LAMPADA COMPACTA 11W..	UNIDADE	20.0
517	LÂMPADA COMPACTA 7W.. LAMPADA COMPACTA 7W..	UNIDADE	20.0
519	SOQUETE RETO SEM CHAVE.. SOQUETE RETO SEM CHAVE..	UNIDADE	10.0
524	ESCADA DE ALUMINIO C/ 5 DEGRAUS,CAPACIDADE PARA 120KG ESCADA DE ALUMINIO C/ 5 DEGRAUS,CAPACIDADE PARA 120KG	UNIDADE	2.0
525	ESCADA DE ALUMINIO C/ 7 DEGRAUS, CAPACIDADE 120KG. ESCADA DE ALUMINIO C/ 7 DEGRAUS, CAPACIDADE 120KG.	UNIDADE	2.0
527	PUXADOR SIMPLES CROMADO PARA GAVETAS. PUXADOR SIMPLES CROMADO PARA GAVETAS.	UNIDADE	10.0
528	ESTOPA BRANCA LIMPEZA POLIMENTO USO GERAL 1a LINHA 500G. ESTOPA BRANCA LIMPEZA POLIMENTO USO GERAL 1a LINHA 500G.	UNIDADE	20.0
529	FITA CREPE 18X50.. FITA CREPE 18X50..	UNIDADE	10.0
530	FITA CREPE 24X50... FITA CREPE 24X50...	UNIDADE	10.0
531	FITA CREPE 48X50.. FITA CREPE 48X50..	UNIDADE	10.0
532	FITA DUPLA FACE 24MMX30M. FITA DUPLA FACE 24MMX30M.	UNIDADE	10.0
533	LIMPA PISO 5LTS.. LIMPA PISO 5LTS..	UNIDADE	5.0
536	TEXTURA GALÃO: 3,6LITROS PESO: 6,5KG (CORES VARIADAS) TEXTURA GALÃO: 3,6LITROS PESO: 6,5KG (CORES VARIADAS)	Galão	20.0
539	TORNEIRA PLASTICA BM PIA. TORNEIRA PLASTICA BM PIA.	UNIDADE	10.0
546	EXTENSAO CABO PP 25MT.. EXTENSAO CABO PP 25MT..	UNIDADE	2.0
548	LÂMPADA LÊD 20W.. LAMPADA LED 20W..	UNIDADE	10.0
549	LAMPADA LED 40W..	UNIDADE	10.0



	LAMPADA LED 40W..		
550	LAMPADA LED 6W.. LAMPADA LED 6W..	UNIDADE	10.0
551	LAMPADA LED SLIM... LAMPADA LED SLIM...	UNIDADE	10.0
601	ABRACADEIRA NYLON 4,8X200, PACOTE COM 100 UNIDADES. ABRACADEIRA NYLON 4,8X200, PACOTE COM 100 UNIDADES.	PACOTE	10.0
623	CORANTE LIQUIDO BRANCO PARA TINTA LATEX FARDO COM 12 UNIDADES. CORANTE LIQUIDO BRANCO PARA TINTA LATEX FARDO COM 12 UNIDADES.	FARDO	5.0
624	CORANTE LIQUIDO VIOLETA PARA TINTA LATEX FARDO COM 12 UNIDADES. CORANTE LIQUIDO VIOLETA PARA TINTA LATEX FARDO COM 12 UNIDADES.	FARDO	5.0
629	MASSA PVA LATA 25KGS. MASSA PVA LATA 25KGS.	UNIDADE	10.0
636	REGULADOR DE BRILHO 18LTS.. REGULADOR DE BRILHO 18LTS..	UNIDADE	5.0
637	REGULADOR DE BRILHO 3,6LTS.. REGULADOR DE BRILHO 3,6LTS..	UNIDADE	5.0
639	TINTA ESMALTE SINTETICO 900ML (CORES VARIADAS). TINTA ESMALTE SINTETICO 900ML (CORES VARIADAS).	UNIDADE	20.0
676	TOMADA SIMPLES 20 AMP TOMADA, MODELO: SIMPLES, CORRENTE NOMINAL: 20 Amperes	Unidade	20.0

**MANIFESTANTE: Secretaria do Meio Ambiente**

SEQ	DESCRIÇÃO	UND	QTD
5	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 450,750 V, TIPO: UNIPOLAR, COR DA COBERTURA: VERMELHA, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, MATERIAL COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO ANTICHAMA, BITOLA: 2,5 MM	Rolo 100 M	2.0
6	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 450,750 V, TIPO: UNIPOLAR, COR DA COBERTURA: VERDE, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, MATERIAL COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO ANTICHAMA, BITOLA: 2,5 MM	Rolo 100 M	2.0
7	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 450,750 V, TIPO: UNIPOLAR, COR DA COBERTURA: AZUL, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, MATERIAL COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO ANTICHAMA, BITOLA: 2,5 MM	Rolo 100 M	2.0
8	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, TIPO: UNIPOLAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EXTRA FLEXÍVEL, COR DA COBERTURA: BRANCA, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, BITOLA: 6 MM	Rolo 100 M	2.0
15	Caixa passagem CAIXA PASSAGEM, MATERIAL: PVC, APLICAÇÃO: FIXAÇÃO DE PONTOS DE LUZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FUNDO MÓVEL, FORMA: OCTOGONAL, POSIÇÃO RELATIVA: EMBUTIR, DIMENSÕES: 4 X 4 POL	Unidade	5.0
16	Caixa eletroduto CAIXA ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TAMANHO: 40 X 20 X 2000 MM, APLICAÇÃO: CABEAMENTO DE DADOS E REDE ELÉTRICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TRÊS DIVISÓRIAS INTERNAS	Caixa 12 UN	1.0
19	Fixa fio	Unidade	100.0



	FIXA FIO, MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE, APLICAÇÃO: FIXAÇÃO DE FIO DE ATÉ 5 MM2, ACESSÓRI PREGO DE AÇO, COR: BRANCA		
20	Conector aterramento CONECTOR ATERRAMENTO, CONECTOR ATERRAMENTO	Unidade	5.0
33	Curva eletroduto CURVA ELETRODUTO, ANGULAÇÃO: 180°, TIPO: ROSQUEADA, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO NOMINAL: 1 1,2 POL	Unidade	2.0
34	Curva eletroduto CURVA ELETRODUTO, ANGULAÇÃO: 90°, TAMANHO: 1 1,2 POL, MATERIAL: PVC, COR: PRETO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM BOLSA	Unidade	2.0
35	Curva eletroduto CURVA ELETRODUTO, ANGULAÇÃO: 180°, TIPO: ROSQUEADA, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO NOMINAL: 1 1,4 POL	Unidade	2.0
39	Disjuntor baixa tensão DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, CORRENTE NOMINAL: 10 A, NÚMERO DE FASES: MONOFÁSICO, REFERÊNCIA: SISTEMA N, CURVA DE DISPARO: C, APLICAÇÃO: PROTEÇÃO QUADRO ELÉTRICO	Unidade	6.0
40	Disjuntor baixa tensão DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS: 1, CORRENTE NOMINAL: 20 A, TENSÃO NOMINAL: 127,220 V, CURVA DE DISPARO: C, PADRÃO: DIN	Unidade	6.0
41	Disjuntor baixa tensão DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS: 1, CORRENTE NOMINAL: 25 A, TENSÃO NOMINAL: 127,220 V, CURVA DE DISPARO: C, PADRÃO: DIN	Unidade	6.0
44	Disjuntor média tensão DISJUNTOR MÉDIA TENSÃO, ACIONAMENTO: ALAVANCA TERMOMAGNÉTICA, NÚMERO DE FASES: TRIFÁSICO, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA, CLASSE TENSÃO: 380,440 V, CORRENTE NOMINAL: 100 A	Unidade	2.0
49	Eletroduto ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: FLEXÍVEL CORRUGADO, COR: AMARELA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA, DIÂMETRO NOMINAL: 32 MM	Rolo 50 M	2.0
50	Eletroduto ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: FLEXÍVEL CORRUGADO, BITOLA: 25 MM	Rolo 50 M	2.0
56	Extensão elétrica EXTENSÃO ELÉTRICA, COMPRIMENTO: 5 M, COMPONENTES: 3 TOMADAS FÊMEAS E PLUGUE TERRA, SEÇÃO NOMINAL: 2,5 MM2	Unidade	4.0
59	Fita isolante elétrica FITA ISOLANTE ELÉTRICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTO FUSÃO, LARGURA NOMINAL: 19 MM, COMPRIMENTO NOMINAL: 10 M	Rolo 10 M	5.0
60	Fita isolante elétrica FITA ISOLANTE ELÉTRICA, MATERIAL BÁSICO: FILME DE PVC, LARGURA NOMINAL: 18 MM, COMPRIMENTO NOMINAL: 20 M	Rolo 20 M	5.0
61	Haste aterramento HASTE ATERRAMENTO, MATERIAL: AÇO COBREADO, COMPRIMENTO: 2.400 MM, DIÂMETRO: 1,2 POL	Unidade	1.0
62	Interruptor INTERRUPTOR, TIPO: SIMPLES, QUANTIDADE SEÇÕES: 1 UN, POSIÇÃO RELATIVA: EMBUTIR	Unidade	8.0
63	Interruptor INTERRUPTOR, TIPO: SIMPLES, QUANTIDADE PÓLOS: 2 UN, QUANTIDADE SEÇÕES: 1(UMA) E 1(UMA) TOMADA UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BR COM PLACA, 2(DOIS) POLO UNIVERSAL SEM CAIXA DE, TENSÃO MÁXIMA PERMITIDA: 250 V, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, CORRENTE NOMINAL: 10 A	Unidade	8.0
64	Interruptor INTERRUPTOR, QUANTIDADE PÓLOS: 1 UN, QUANTIDADE SEÇÕES: 1(UMA) E 1(UMA) TOMADA UN, QUANTIDADE ALAVANCAS: 1 UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESPELHO, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, TIPO ACIONAMENTO: ALAVANCA, POSIÇÃO RELATIVA: EMBUTIR, CORRENTE NOMINAL: 10 A, POTÊNCIA NOMINAL: 250 W	Unidade	8.0
65	Interruptor INTERRUPTOR, TIPO: SIMPLES, QUANTIDADE SEÇÕES: 2 UN, POSIÇÃO RELATIVA: EMBUTIR	Unidade	8.0
66	Interruptor	Unidade	8.0



	INTERRUPTOR, TIPO: SIMPLES, QUANTIDADE PÓLOS: 2 UN, QUANTIDADE SEÇÕES: 2(DOIS) E 1(UMA) TOMA CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BR COM PLACA, 2(DOIS) POLO UNIVERSAL FABRICAÇÃO NA, TENSÃO N PERMITIDA: 250 V, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, CORRENTE NOMINAL: 10 A		
67	Interruptor INTERRUPTOR, TIPO: EMBUTIR, QUANTIDADE SEÇÕES: 3 UN, CORRENTE: 10 A, TENSÃO: 220 V	Unidade	8.0
68	Lâmpada fluorescente compacta LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA, TIPO: ELETRÔNICA ESPIRAL, TIPO BASE: ROSCÁVEL E-27, COR: BRANCA, POTÊNCIA NOMINAL: 15 W, TIPO BULBO: ESPIRAL	Unidade	6.0
69	Lâmpada fluorescente compacta LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA, TIPO BASE: EDSON-27, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PL ECONÔMICA, POTÊNCIA NOMINAL: 20 W, TENSÃO NOMINAL: 220 V	Unidade	6.0
70	Lâmpada fluorescente compacta LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA, TIPO: ELETRÔNICA, TIPO BASE: ROSCÁVEL E-27, COR: BRANCA, POTÊNCIA NOMINAL: 25 W, TENSÃO NOMINAL: 220 V, TIPO BULBO: ESPIRAL	Unidade	6.0
76	Lâmpada led LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL: 12 W, TIPO BASE: E-27, TIPO BULBO: REFLETORA, FORMATO: COMPACTA	Unidade	20.0
83	Lâmpada led LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL: 18 W, TIPO BASE: G13, FORMATO: TUBULAR T8, EQUIVALÊNCIA: FLUORESCENTE DE 40W	Unidade	10.0
84	Lâmpada led LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL: 9 W, TIPO BASE: G13, FORMATO: TUBULAR T8, EQUIVALÊNCIA: FLUORESCENTE DE 20W	Unidade	10.0
85	Lâmpada vapor sódio alta pressão LÂMPADA VAPOR SÓDIO ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA NOMINAL: 70 W, TIPO BASE: E-27 MM, TIPO BULBO: OVÓIDE	Unidade	10.0
89	Plugue PLUGUE, TIPO: FÊMEA, COR CORPO: CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA EXTENSÃO, NORMAS TÉCNICAS: NBR 14136, PADRÃO: UNIVERSAL	Unidade	5.0
90	Plugue PLUGUE, TIPO: MACHO, CORRENTE NOMINAL: 10 A, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: NOVO PADRÃO BRASILEIRO	Unidade	5.0
91	Placa cega PLACA CEGA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, FORMATO: RETANGULAR, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MÓDULOS 3+3, DIMENSÕES: 4 X 4 POL	Unidade	10.0
92	Placa cega PLACA CEGA, APLICAÇÃO: TAMPA CAIXA REDE ELÉTRICA, DIMENSÕES: 4 X 2 POL	Unidade	10.0
95	Quadro distribuição QUADRO DISTRIBUIÇÃO, QUANTIDADE FASES: 3, BARRAMENTO: COBRE ELETROLÍTICO PARA FASES NEUTRA E TERRA, QUANTIDADE CIRCUITOS: 8, COR: CINZA, REVESTIMENTO: PVC, TIPO: EMBUTIR	Unidade	2.0
96	Quadro distribuição QUADRO DISTRIBUIÇÃO, QUANTIDADE FASES: 3, BARRAMENTO: COBRE ELETROLÍTICO PARA FASES NEUTRA E TERRA, QUANTIDADE CIRCUITOS: 16, COR: CINZA, REVESTIMENTO: PVC, APLICAÇÃO: PROTEÇÃO CIRCUITO ELÉTRICO, TIPO: EMBUTIR	Unidade	2.0
97	Quadro distribuição QUADRO DISTRIBUIÇÃO, BARRAMENTO: BARRAMENTO EM COBRE, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA DISJUNTORES DIN, DE EMBUTIR, MATERIAL: PVC, QUANTIDADE DE DISJUNTORES: 36	Unidade	2.0
107	Refletor REFLETOR, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO BLINDADO, TIPO LÂMPADA: LED COB (CHIP ON BOARD), POTÊNCIA LÂMPADA: 100 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOLT V, GRAU PROTEÇÃO: IP65 (TABELA INGRESS PROTECTION), ÂNGULO DE ABERTURA DALENTE: 120°, TEMPERATURA DE COR: 6000,4000 K	Unidade	2.0
112	Soquete lâmpada SOQUETE LÂMPADA, TENSÃO: 127,220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BOCAL COM RABICHO, TIPO LÂMPADA: INCANDESCENTE	Unidade	10.0
114	Plafonier PLAFONIER, MATERIAL CORPO: PVC, FORMATO: REDONDO, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SIMPLES	Unidade	20.0



	SOQUETE DE PORCELANA, BASE E-27		
116	Tomada TOMADA, MODELO: DUPLA, CORRENTE NOMINAL: 10 A	Unidade	20.0
117	Tomada TOMADA, MODELO: DUPLA, TIPO: EXTERNA, COR CORPO: BRANCA, CORRENTE NOMINAL: 10 A, TENSÃO NOMINAL: 250 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA X, 2 PINOS + TERRA, NORMAS TÉCNICAS: NBR 14136, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA, MATERIAL: TERMOPLÁSTICO	Unidade	10.0
118	Tomada TOMADA, MODELO: SIMPLES, FORMATO CONTATO: 2P + T, CORRENTE NOMINAL: 10 A, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ESTRUTURA ACOPLÁVEL A CONDULETE, NORMAS TÉCNICAS: NBR 14136, MATERIAL: PVC	Unidade	10.0
119	Caixa tomada CAIXA TOMADA, TIPO: SOBREPOR, FORMATO CONTATO: UNIVERSAL, FORMATO CORPO: RETANGULAR, COR CORPO: BRANCA, LARGURA: 65 MM, PROFUNDIDADE: 35 MM, ALTURA: 75 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TOMADA SIMPLES, NÚMERO PÓLOS: 2 P + T, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, MATERIAL: PVC	Unidade	10.0
120	Alicate bico ALICATE BICO, MATERIAL: AÇO CROMO VANÁDIO, ACABAMENTO SUPERFICIAL: POLIDO, TIPO: RETO, TIPO CABO: ISOLADO, COMPRIMENTO: 8 POL	Unidade	2.0
121	Alicate de corte ALICATE DE CORTE, MATERIAL: AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO CORTE: DIAGONAL, TIPO CABO: ISOLADO, COMPRIMENTO: 160 MM	Unidade	2.0
122	Alicate universal ALICATE UNIVERSAL, MATERIAL: AÇO CROMO VANÁDIO, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, TIPO CABO: ISOLADO 1,000 VOLTS, TIPO CORTE: LATERAL, COMPRIMENTO: 8 POL	Unidade	2.0
125	Arco serra ARCO SERRA, LÂMINA SERRA: STANDARD 12 POLEGADAS, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO, COR: AMARELA, TRATAMENTO SUPERFICIAL: OXIDADO, TAMANHO: 12 POL	Unidade	2.0
131	Conjunto broca CONJUNTO BROCA, MATERIAL: VÍDEA, APLICAÇÃO: CONCRETO, COMPONENTES: 8 PEÇAS DE 3; 4, 5, 6, 7, 8, 9 E 10MM	Unidade	2.0
135	Camara de ar pneu carrinho de mao CÂMARA AR PNEU, MATERIAL: BORRACHA, APLICAÇÃO TIPO PNEU: CARRINHOS DE CARGA, APLICAÇÃO TIPO ARO: 8, TAMANHO: 3,50 X 8	Unidade	2.0
136	carrinho de mao extraforte CARRINHO MÃO, MATERIAL CAÇAMBA: CHAPA AÇO (chapa 20) E BORDA REFORÇADA, MATERIAL CHASSI: TUBO AÇO COM LUVAS PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS, MATERIAL PÉS: CHAPA AÇO REPUXADA, MATERIAL TRAVESSA: CHAPA AÇO, TIPO TRAVESSA: SUPORTE DIANTEIRO CAÇAMBA, MATERIAL EIXO: AÇO, MATERIAL ARRUELA FIXAÇÃO: AÇO, MATERIAL BRAÇADEIRA: AÇO, QUANTIDADE RODA: 1, TIPO RODA 8 POLEGADAS: PNEU COM CÂMARA 3,50 X 8: INFORMAÇÕES ADICIONAIS: CAÇAMBA CAPACIDADE MÍNIMA 65 LITROS	Unidade	1.0
137	Chave de teste elétrico CHAVE DE TESTE ELÉTRICO, MATERIAL HASTE: PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 150 MM, TIPO PONTA: METAL, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: IDENTIFICAÇÃO DE FASE EM CONDUTORES	Unidade	2.0
142	Pneu carrinho mão PNEU CARRINHO MÃO, MATERIAL: BORRACHA, TAMANHO: 3,50 X 8, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CÂMARA AR, ARO REFORÇADO	Unidade	2.0
144	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, TIPO: "U", DIÂMETRO AMARRAÇÃO: 1 1,2 POL	Unidade	10.0
145	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, TIPO: "U", CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMANHO 3,4 POL	Unidade	10.0
146	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: NÁILON, COMPRIMENTO TOTAL: 100 MM, LARGURA: 2,50 MM, APLICAÇÃO: CABOS E FIOS	Unidade	20.0
147	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: NÁILON, TIPO: COM RANHURAS, COMPRIMENTO TOTAL: 200 MM, LARGURA: 2,50 MM, APLICAÇÃO: FIXAÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS	Unidade	20.0
148	Abraçadeira	Unidade	20.0



	ABRAÇADEIRA, MATERIAL: NÁILON, TIPO: COM RANHURAS, COMPRIMENTO TOTAL: 200 MM, LARGURA: 3, ESPESSURA: 1,20 MM, APLICAÇÃO: AMARRAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM SISTEMA FIXAÇÃO, COR: BR/		
150	Arame galvanizado ARAME GALVANIZADO, MATERIAL: ARAME GALVANIZADO, TIPO: Nº 18	Quilograma	10.0
152	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-5	Caixa 50 UN	1.0
153	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-6	Caixa 50 UN	1.0
154	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-7	Caixa 50 UN	1.0
155	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-8	Caixa 50 UN	1.0
156	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-10	Caixa 50 UN	1.0
157	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-12	Caixa 50 UN	1.0
158	Cadeado CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, LARGURA: 35	Unidade	5.0
159	Cadeado CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 45 MM, LARGURA: 25 MM	Unidade	5.0
164	REVESTIMENTO PISO CERÂMICA 45 X 45 REVESTIMENTO PISO, MATERIAL: CERÂMICA, APLICAÇÃO: PISOS EM GERAL, LARGURA: 45 CM, COMPRIMENTO: 45 CM, PI-4 CLASSE A; COR BÁSICA: BRANCA	Metro Quadrado	20.0
166	REVESTIMENTO PISO CERÂMICA 57 X 57 CM REVESTIMENTO PISO, MATERIAL: CERÂMICA, APLICAÇÃO: PISOS EM GERAL, LARGURA: 57 CM, COMPRIMENTO: 57 CM, PI-4 CLASSE A; COR BÁSICA: BRANCA	Metro Quadrado	20.0
168	Corda CORDA, MATERIAL: SEDA, DIÂMETRO: 8 MM, APLICAÇÃO: AMARRAÇÃO DE CARGAS	Metro	20.0
170	Anticorrosivo ANTICORROSIVO, APLICAÇÃO: LUBRIFICANTE, DESENGRAXANTE, ANTIOXIDANTE, PENETRANTE, APRESENTAÇÃO: SPRAY	Unidade	5.0
172	Fechadura FECHADURA, MATERIAL CAIXA: METAL, COMPONENTES: CHAVE SIMPLES, TIPO: INTERNA, EXTERNA, APLICAÇÃO: PORTA	Unidade	10.0
173	Ferrolho FECHO FERROLHO, FERROLHO 4 POLEGADA	Unidade	10.0
174	Porta-Cadeado FECHO PORTA-CADEADO 10CM, MATERIAL: METAL, TRATAMENTO SUPERFICIAL: ZINCADO, COMPRIMENTO: 5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FECHO CHATO, COM PORTA CADEADO	Unidade	10.0
175	Trinco FECHO TRINCO FERROLHO CHATO COM PORTA CADEADO 10CM	Unidade	10.0
176	Fio FIO, MATERIAL: NYLON, BITOLA: 3 MM, APLICAÇÃO: ROÇADEIRA COSTAL MOTORIZADA	Rolo 340 M	2.0
177	Gesso GESSO, NOME: GESSO PACOTE 01KG	PACOTE 01 KG	10.0
178	Lâmina serra manual LÂMINA SERRA MANUAL, LAMINA DE SERRA MANUAL	Unidade	5.0



179	Lona Plástica LONA PLÁSTICA, LARGURA: 4, MATERIAL: PLÁSTICO RECICLADO	Metro	
181	Porta Sanfonada PORTA SANFONADA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, COR: BRANCA, LARGURA: 0,60, ALTURA: 2,10	Unidade	1.0
183	Prego PREGO, PREGO 1.1/2 X 12	Quilograma	1.0
184	Prego PREGO, PREGO 1.1/4 X 14	Quilograma	1.0
185	Prego PREGO, PREGO 2.1/2 X 10	Quilograma	1.0
186	Prego com cabeça PREGO, PREGO 3 x 8	Quilograma	1.0
187	Prego com cabeça PREGO COM CABEÇA, MATERIAL: AÇO CARBONO, TIPO CABEÇA: LISO, TIPO PONTA: COMUM, BITOLA: 17 X 21	Quilograma	1.0
189	Prego com cabeça PREGO COM CABEÇA, MATERIAL: AÇO CARBONO, TIPO CABEÇA: LISO, TIPO PONTA: COMUM, BITOLA: 18 X 27	Quilograma	1.0
196	Tela náilon TELA NÁILON, LARGURA: 1,50 M, TIPO: MOSQUITEIRO, COR: VERDE	Rolo 50 M	2.0
216	Areia AREIA, TIPO: LAVADA, GRANULOMETRIA: FINA	Metro Cúbico	12.0
217	Areia AREIA, TIPO: LAVADA, GRANULOMETRIA: MÉDIA	Metro Cúbico	12.0
218	Brita BRITA, MATERIAL: ROCHA TRITURADA, TAMANHO: BRITA I	Metro Cúbico	12.0
219	Cimento portland CIMENTO PORTLAND, MATERIAL: CLINKER, TIPO: CP II	Saco 50 KG	30.0
221	Argamassa ARGAMASSA, COMPOSIÇÃO: CIMENTO, AGREGADOS MINERAIS E ADITIVOS, APLICAÇÃO: ASSENTAMENTO DE CERÂMICA EM PAREDES E PISO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COLANTE DE USO EXTERNO, APRESENTAÇÃO: PÓ, TIPO: AC III, NORMAS TÉCNICAS: NBR 14081	Saco 20 KG	20.0
222	Telha TELHA, TELHA - CERAMICA	Milheiro	1.0
223	Tijolo TIJOLO, MATERIAL: CERÂMICA, TIPO: FURADO, COMPRIMENTO: 20, LARGURA: 15, ESPESSURA: 9, QUANTIDADE FUROS: 6, COR: VERMELHA	Milheiro	1.0
251	Lixa LIXA, MATERIAL: PAPEL, TIPO: LIXA MASSA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 120, APLICAÇÃO: PAREDE	Embalagem 50 UN	1.0
255	Lixa LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA MASSA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 100, APLICAÇÃO: PAREDE	Unidade 50 UN	1.0
256	Massa Corrida MASSA CORRIDA, COMPOSIÇÃO BÁSICA: RESINA ACRÍLICA	GALAO 3600ML	3.0
261	Pincel Pintura Predial PINCEL PINTURA PREDIAL, MATERIAL CERDAS: SINTÉTICO, TIPO CABO: CURTO, TAMANHO: 3/4, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO	Unidade	1.0
262	Pincel pintura predial	Unidade	1.0



	PINCEL PINTURA PREDIAL, MATERIAL CERDAS: GRIS, TAMANHO: 1, MATERIAL CABO: PLÁSTICO		
263	Pincel Pintura Predial PINCEL PINTURA PREDIAL, MATERIAL CERDAS: GRIS, TAMANHO: 1 1/2, MATERIAL CABO: PLÁSTICO	Unidade	1.0
264	Pincel Pintura Predial PINCEL PINTURA PREDIAL, MATERIAL CERDAS: GRIS, TIPO CABO: CURTO, TAMANHO: 2, FORMATO: PLANO, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO	Unidade	1.0
265	Pincel Pintura Predial PINCEL PINTURA PREDIAL, MATERIAL CERDAS: GRIS, TAMANHO: 2 1/2, MATERIAL CABO: PLÁSTICO	Unidade	1.0
268	Querosene QUEROSENE, USO: ILUMINANTE, TIPO: QI	Litro	2.0
269	Tinta esmalte TINTA ESMALTE, SUPERFÍCIE APLICAÇÃO: PAREDE, TIPO ACABAMENTO: SEMI-BRILHO, COR: AZUL, MÉTODO APLICAÇÃO: ROLO E PINCEL, MATERIAL: RESINA ACRÍLICA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO E VISCOSO	Galão 3600 ML	5.0
270	Removedor tinta REMOVEDOR TINTA, COMPONENTES: SOLVENTES ATIVOS PARA TINTAS E VERNIZES, MÉTODO APLICAÇÃO: PINCEL, APLICAÇÃO: REMOVER TINTAS ALQUÍDICAS E VERNIZES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PASTOSO	Embalagem 900 ML	2.0
279	Selador SELADOR, TIPO: ACRÍLICO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	LATA 3600ML	2.0
280	Selador tinta predial SELADOR TINTA PREDIAL, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, TIPO: ACRÍLICO	Lata 18 L	2.0
281	Selador / Fundo Preparador SELADOR / FUNDO PREPARADOR, NOME: SELADOR - MADEIRA	GALAO 3600ML	2.0
282	Selador , fundo preparador SELADOR , FUNDO PREPARADOR, COMPOSIÇÃO: RESINAS NITROCELULÓSICAS E ALQUÍDICAS MODIFICADAS,, APLICAÇÃO: SUPERFÍCIES INTERNAS DA MADEIRA,, COR: INCOLOR	LATA 900ML	2.0
283	Solvente SOLVENTE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, APLICAÇÃO: DILUIÇÃO TINTA	Embalagem 900 ML	4.0
284	Tinta pintura predial TINTA PINTURA PREDIAL, TINTA DE PINTURA PREDIAL; TINTA EM PO	SACO 2KG	10.0
285	Tinta pintura predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: ÁGUA E EMULSÃO ACRÍLICA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: BRANCO NEVE, DILUENTE INDICADO: ÁGUA POTÁVEL, MÉTODO APLICAÇÃO: ROLO E PINCEL, SUPERFÍCIE APLICAÇÃO: REPINTURA, APLICAÇÃO: EXTERNA; TIPO TEXTURA	Lata 18 L	4.0
289	Tinta esmalte TINTA ESMALTE, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO SINTÉTICO	Galão 3600 ML	6.0
291	Tinta Pintura Predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX ACRÍLICO (MONOCOMPONENTE), ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: AZUL DEL REY, APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA	GALAO 3600ML	2.0
292	Tinta Acrílica TINTA ACRÍLICA, COMPONENTES: LATEX, ÁGUA, RESINA E PIGMENTOS, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, COR: AMARELO OURO, TIPO ACABAMENTO: SEMI-BRILHO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: APLICAÇÃO INTERNA/EXTERNA	GALAO 3600ML	1.0
294	tinta pintura predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX ACRÍLICO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VARIADA, APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA	GALAO 18 LITROS	4.0
305	tinta pintura predial em po TINTA PINTURA PREDIAL PARA PISO, COMPOSIÇÃO BÁSICA: RESINA TERMORRIGIDA, ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VARIADA APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA; SACO 2KG	Saco	20.0
311	Verniz VERNIZ, ACABAMENTO: ACETINADO, COR: IMBÚIA, APLICAÇÃO: MADEIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FILTRO SOLAR, PROTEÇÃO SOL E CHUVA, TIPO: CETOL, COMPOSIÇÃO: RESINAS ALQUÍDICAS, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, SO	Lata 900 ML	6.0





316	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR CURTO, TIPO FIXAÇÃO: SOI E ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: REGISTRO, BITOLA II: 32 MM X 1 POL	Unidade	
317	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR CURTO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL E ROSCÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 50, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA LADO ROSCÁVEL: 1 1/2	Unidade	5.0
319	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: CAIXA D'ÁGUA, BITOLA II: 50 MM X 1 1/2 POL	Unidade	5.0
320	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR CURTO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL E ROSCÁVEL, BITOLA LADO ROSCÁVEL: 3,4 POL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 25 MM, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA	Unidade	5.0
321	Anel vedação ANEL VEDAÇÃO, MATERIAL: CERA PARAFINA, DIÂMETRO INTERNO: 65 MM, ESPESSURA SEÇÃO TRANSVERSAL: 15 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VASO SANITÁRIO	Unidade	5.0
323	Assento vaso sanitário ASSENTO VASO SANITÁRIO, MATERIAL: PLÁSTICO, COR: BRANCA	Unidade	8.0
325	Vaso sanitário VASO SANITÁRIO, MATERIAL: LOUÇA, COR: BRANCA, TIPO: CONVENCIONAL	Unidade	2.0
326	Bóia caixa d'água BÓIA CAIXA D'ÁGUA, BOIA DE CAIXA D'ÁGUA	Unidade	3.0
327	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC BRANCO, TIPO: SPUD, TIPO FIXAÇÃO: ANEL BORRACHA, APLICAÇÃO: VASO SANITÁRIO, BITOLA I: 1 1/2 POL	Unidade	10.0
328	Abraçadeira ABRACADEIRA, MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, TIPO: "U", DIÂMETRO AMARRAÇÃO: 1 1/2	Unidade	10.0
329	Abraçadeira ABRACADEIRA, MATERIAL: AÇO CARBONO, TIPO: "U", DIÂMETRO AMARRAÇÃO: 3,4 POL	Unidade	10.0
333	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: BUCHA REDUÇÃO CURTA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA: 25 X 20 MM	Unidade	2.0
334	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: BUCHA REDUÇÃO CURTA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA: 50 X 40 MM	Unidade	2.0
335	Conjunto Obturador Caixa Descarga CONJUNTO OBTURADOR CAIXA DESCARGA, COMPONENTES: BORRACHA, FLUTUADOR, GUIA, HASTE, REGULADORES E, OUTROS COMPONENTES: PENEIRA EMBUTIDA, BOTÃO DE ACIONAMENTO DUPLO, CONJ, APLICAÇÃO: CAIXA DE DESCARGA ACOPLADA DE 6 LITROS, PADRAO UNI	Unidade	2.0
336	Caixa descarga CAIXA DESCARGA, MATERIAL: PLÁSTICO, COR: BRANCA, CAPACIDADE: 6 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PEÇAS E ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO	Unidade	4.0
337	Caixa descarga CAIXA DESCARGA, MATERIAL: LOUÇA, COR: BRANCA, ALTURA: 360 MM, LARGURA: 395 MM, PROFUNDIDADE: 175 MM, CAPACIDADE: 6 L	Unidade	2.0
342	Caixa sifonada CAIXA SIFONADA, MATERIAL: PVC, FORMATO GRELHA: QUADRADO, DIÂMETRO SAÍDA TUBO: 40 MM, DIÂMETRO CAIXA: 10 CM, ALTURA CAIXA: 10 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONJUNTO COMPLETO	Unidade	4.0
355	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CAP, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA: 1 1/4"	Unidade	2.0
356	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CAP, TIPO FIXAÇÃO: PBA, DIÂMETRO NOMINAL: 100 MM, DIÂMETRO EXTERNO: 110 MM	Unidade	2.0
357	Conexão Hidráulica	Unidade	2.0



	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CAP, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLI INSTALAÇÃO SANITÁRIA, BITOLA: 150 MM		
358	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CAP, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA: 25 MM	Unidade	2.0
359	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CAP, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA: 3/4"	Unidade	2.0
365	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: COLAR DE TOMADA, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: TUBULAÇÃO DE ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TRAVAS, BITOLA: 50 x 3/4"	Unidade	3.0
366	Cotovelo Tubo Condução Metálico COTOVELO TUBO CONDUÇÃO METÁLICO, MATERIAL: FERRO MALEÁVEL GALVANIZADO, TIPO: REDUÇÃO, DIÂMETRO NOMINAL: 1 X 1/2	Unidade	3.0
367	Cotovelo Tubo Condução Metálico COTOVELO TUBO CONDUÇÃO METÁLICO, MATERIAL: FERRO MALEÁVEL GALVANIZADO, TIPO: 90 GRAUS, DIÂMETRO NOMINAL: 3/4	Unidade	3.0
369	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: CURVA 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA: 32 MM	Unidade	3.0
370	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CURVA 45° CURTA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO SANITÁRIA, BITOLA: 50 MM	Unidade	3.0
371	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: FERRO MALEÁVEL GALVANIZADO, TIPO: CURVA 45° MACHO-FÊMEA, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, BITOLA 1: 3/4	Unidade	3.0
372	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CURVA 90° CURTA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO SANITÁRIA, BITOLA: 100 MM	Unidade	3.0
373	Engate hidráulico ENGATE HIDRÁULICO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, BITOLA: 1,2 POL, COMPRIMENTO: 40 CM, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA	Unidade	3.0
374	Fita Veda Rosca FITA VEDA ROSCA, MATERIAL: TEFLON, COMPRIMENTO: 50, LARGURA: 3/4	Metro 50 M	2.0
375	Fita veda rosca FITA VEDA ROSCA, MATERIAL: PTFE, COMPRIMENTO: 10 M, LARGURA: 12 MM	Rolo 10 M	2.0
376	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: LATÃO, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA E QUENTE, BITOLA: 1.1/2	Unidade	3.0
377	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: PONTA E BOLSA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ESGOTO, NORMAS TÉCNICAS: NBR 5688, BITOLA: 100 X 50 MM	Unidade	3.0
378	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM ANEL, APLICAÇÃO: REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, BITOLA: 100 MM	Unidade	2.0
379	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: PONTA E BOLSA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ESGOTO, NORMAS TÉCNICAS: NBR 5688, BITOLA 1: 150 MM	Unidade	2.0
380	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA: 20 MM	Unidade	3.0
381	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: PONTA E BOLSA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ESGOTO, NORMAS TÉCNICAS: NBR 5688, BITOLA: 200 MM	Unidade	3.0
382	Conexão hidráulica	Unidade	3.0



	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, TIPO: 25 MM X 1,2 POL		
383	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA I: 25 MM X 3/4	Unidade	3.0
384	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 25 MM, APLICAÇÃO: ENGENHARIA	Unidade	3.0
385	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: JOELHO, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA I: 3/4	Unidade	3.0
386	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: JOELHO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA: 32 MM	Unidade	3.0
387	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 40 MM, APLICAÇÃO: REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, BITOLA: 40 X 40MM	Unidade	3.0
388	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM ANEL, APLICAÇÃO: REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, BITOLA: 50 MM	Unidade	3.0
389	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO SANITÁRIA, BITOLA: 50 MM	Unidade	3.0
390	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM ANEL, APLICAÇÃO: REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, BITOLA: 75 MM	Unidade	3.0
391	Acessórios banheiro ACESSÓRIOS BANHEIRO, MATERIAL: METAL CROMADO, COMPONENTES: PORTA PAPEL, SABONETEIRA, 2 PORTA TOALHA, CABIDE	Conjunto	2.0
392	Acessórios Banheiro ACESSÓRIOS BANHEIRO, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: GATILHO PARA DUCHA HIGIÊNCIA	Unidade	3.0
393	Reparo torneira REPARO TORNEIRA, REPARO TORNEIRA	Unidade	4.0
394	Reparo válvula hidráulica REPARO VÁLVULA HIDRÁULICA, MATERIAL: METAL, TIPO FIXAÇÃO: ENCAIXE, BITOLA: 1 1/2 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REGISTRO INTEGRADO, APLICAÇÃO: VÁLVULA HIDRÁULICA MARCA DOCOL, COMPONENTES: KIT ALONGADOR, REFERÊNCIA: 32700	Conjunto	3.0
395	Sifão SIFÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO CORPO: SANFONADO, FLEXÍVEL, APLICAÇÃO: LAVATÓRIO E PIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA DE VEDAÇÃO POR ANÉIS PLÁSTICO OU BORRACHA, BITOLA: 50 MM, PADRÃO: UNIVERSAL, DUPLA	Unidade	2.0
396	Sifão SIFÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO, COR: BRANCA, TIPO CORPO: SANFONADO / FLEXÍVEL, TIPO HASTE: ADAPTÁVEL, DIÂMETRO SAÍDA: 40, DIÂMETRO ENTRADA: 1 1/4, APLICAÇÃO: TANQUE, PIA, LAVATÓRIO E BIDÊ	Unidade	2.0
397	Válvula escoamento VÁLVULA ESCOAMENTO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 3,4 POL, COMPONENTES: COM LADRÃO PARA LAVATÓRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LONGO, APLICAÇÃO: LAVATÓRIO	Unidade	2.0
398	Lavatório Mãos LAVATÓRIO MÃOS, MATERIAL: LOUÇA, COMPRIMENTO: 455, LARGURA: 360, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM COLUNA, COR: BRANCA	Unidade	2.0
400	Luva conexão LUA CONEXÃO, MATERIAL: BRONZE, TIPO: ROSCÁVEL, BITOLA: 1 POL, BITOLA LADO ROSCÁVEL: 1 POL, APLICAÇÃO: REDE PREDIAL ÁGUA FRIA	Unidade	4.0
401	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: FERRO MALEÁVEL GALVANIZADO, TIPO: LUVA DE REDUÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, BITOLA ROSCÁVEL SAÍDA: 1, BITOLA ROSCÁVEL ENTRADA: 1 1/2	Unidade	3.0



402	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: FERRO GALVANIZADO, TIPO: LUVA, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, BITOLA: 1/2"	Unidade	
403	Luva Conexão LUVA CONEXÃO, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA RÍGIDO, TIPO: SOLDÁVEL, BITOLA: 25, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 3/4, APLICAÇÃO: REDE PREDIAL ÁGUA FRIA	Unidade	3.0
404	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: FERRO FUNDIDO MALEÁVEL, TIPO: LUVA, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ASSENTO DE BRONZE, BITOLA: 3/4"	Unidade	3.0
405	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: LUVA, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, BITOLA: 3/4"	Unidade	3.0
406	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: LUVA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 32 MM	Unidade	3.0
407	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: LUVA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL E ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: IRRIGAÇÃO, COR: AZUL, BITOLA II: 32 MM X I POL	Unidade	3.0
408	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA: 40 MM, TIPO I: LUVA UNIÃO	Unidade	3.0
409	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: LUVA DE REDUÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM BOLSA, BITOLA: 100 X 50 MM	Unidade	3.0
410	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: LUVA DE REDUÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA I: 50 X 40 MM	Unidade	3.0
411	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: LUVA DE REDUÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: IRRIGAÇÃO, COR: AZUL, BITOLA: 75 X 50 MM	Unidade	3.0
412	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: LUVA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 25 MM	Unidade	3.0
413	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: LUVA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 50 MM	Unidade	3.0
414	Mangueira jardim MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: POLIETILENO, DIÂMETRO: 1 POL, ESPESSURA: 0,20 MM, COMPRIMENTO: 100 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MICROPERFURADA LASER, ALCANCE 2,5M, ALTURA JATO 2,0M	Rolo 50 M	2.0
415	Mangueira jardim MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: PVC TRANÇADO EM FIO POLIÉSTER, DIÂMETRO: 1,2 POL, ESPESSURA: 2 MM, PRESSÃO MÁXIMA: 10,34 BAR., COR: VERDE, CRISTAL	Metro	2.0
416	Mangueira Jardim MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: PVC TRANÇADO EM FIO POLIÉSTER, DIÂMETRO: 3/4, COMPRIMENTO: 50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESGUICHO TIPO PISTOLA, 1 CONECTOR 3/4 DE POLEGADA	Metro 50 M	2.0
417	Mangueira jardim MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: PVC-TRAÇADO EM NÁILON, DIÂMETRO: 1,2 POL, ESPESSURA: 2 MM, PRESSÃO MÁXIMA: 6 BAR., COMPRIMENTO: 20 M, COR: VERDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ENGATE ROSQUEADOR E BICO	Unidade	2.0
424	Parafuso com bucha e porca PARAFUSO COM BUCHA E PORCA, MATERIAL: LATÃO, REFERÊNCIA BUCHA: Nº 8, TIPO PORCA: DE MAMA, APLICAÇÃO: FIXAÇÃO DE LOUÇAS SANITÁRIAS, APRESENTAÇÃO: KIT (01 PORCA 01 PARAFUSO), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REMOVÍVEL, ARRUELA PLÁSTICA	Unidade	20.0
426	Plug Tubo PLUG TUBO, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA RÍGIDO, TIPO: ROSCÁVEL, BITOLA: 1 1/4, APLICAÇÃO: REDE HIDRAULICA, FORMATO: TAMPÃO	Unidade	1.0
429	Registro pressão REGISTRO PRESSÃO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 25 MM, TIPO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA	Unidade	3.0
430	Registro esfera	Unidade	2.0



	REGISTRO ESFERA, MATERIAL: PVC, TIPO: MANUAL, BITOLA: 32 MM, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA FIXAÇÃO: SOLDÁVEL		
431	Registro esfera REGISTRO ESFERA, MATERIAL: PVC, TIPO: MANUAL, BITOLA: 50 MM, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL	Unidade	3.0
432	Registro Gaveta REGISTRO GAVETA, BITOLA: 1 1/2, MATERIAL: FERRO GALVANIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO MANUAL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA	Unidade	2.0
433	Registro Gaveta REGISTRO GAVETA, TIPO: MANUAL, BITOLA: 3/4, MATERIAL: METAL	Unidade	2.0
434	Conjunto reparo registro pressão CONJUNTO REPARO REGISTRO, TIPO REGISTRO: PRESSÃO.	Unidade	2.0
435	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: LATÃO, TIPO: TÊ, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES NAVAIS, BITOLA I: 1 1/4	Unidade	2.0
436	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: TÊ, TIPO FIXAÇÃO: PONTA E BOLSA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ESGOTO, BITOLA: 100 MM	Unidade	2.0
438	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: TÊ REDUÇÃO, APLICAÇÃO: REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, BITOLA I: 100 X 50	Unidade	2.0
440	Tê - conexão para tubos e canos - soldável TÊ - CONEXÃO PARA TUBOS E CANOS - SOLDÁVEL, MATERIAL: POLIETILENO, DIÂMETRO ENTRADA: 25 MM, DIÂMETRO SAÍDA: 25 MM	Unidade	3.0
441	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: TÊ 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM BUCHA DE LATÃO, BITOLA: 25 MM X 1/2"	Unidade	2.0
442	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: TÊ 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL, BITOLA: 25 MM X 3/4"	Unidade	2.0
443	Tê - Conexão Para Tubos Canos - Roscável TÊ - CONEXÃO PARA TUBOS CANOS - ROSCÁVEL, MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO ENTRADA: 3/4, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA	Unidade	10.0
444	Tê - Conexão Para Tubos Canos - Roscável TÊ - CONEXÃO PARA TUBOS CANOS - ROSCÁVEL, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO ENTRADA: 3/4, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA	Unidade	10.0
445	Tê - conexão para tubos e canos - soldável TÊ - CONEXÃO PARA TUBOS E CANOS - SOLDÁVEL, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO ENTRADA: 40 MM, DIÂMETRO SAÍDA: 40 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESGOTO PRIMÁRIO	Unidade	10.0
446	Tê - conexão para tubos e canos - soldável TÊ - CONEXÃO PARA TUBOS E CANOS - SOLDÁVEL, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO ENTRADA: 50 MM, DIÂMETRO SAÍDA: 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESGOTO SECUNDÁRIO	Unidade	10.0
447	Tê - conexão para tubos e canos - soldável TÊ - CONEXÃO PARA TUBOS E CANOS - SOLDÁVEL, MATERIAL: POLIETILENO, DIÂMETRO ENTRADA: 50 MM, DIÂMETRO SAÍDA: 50 MM	Unidade	10.0
448	Torneira TORNEIRA, MATERIAL CORPO: METAL, TIPO: LAVATÓRIO, DIÂMETRO: 1,2 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: INOXIDADO	Unidade	1.0
449	Torneira TORNEIRA MODELO 1126, MATERIAL CORPO: METAL, TIPO: TANQUE, DIÂMETRO: 1,2 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MÉDIA	Unidade	1.0
450	Torneira TORNEIRA MODELO 1158, MATERIAL CORPO: METAL, TIPO: PIA, DIÂMETRO: 1,2 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LONGA, APLICAÇÃO: PIA	Unidade	1.0
451	Torneira	Unidade	1.0



	TORNEIRA MODELO 1158, MATERIAL CORPO: PVC, TIPO: LAVATÓRIO, DIÂMETRO: 3/4		
452	Torneira TORNEIRA BICA MOVEL-BM, MATERIAL CORPO: PVC, TIPO: LAVATÓRIO, DIÂMETRO: 3/4	Unidade	1.0
453	Torneira TORNEIRA PARA GELAGUA, MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, TIPO: FILTRO, DIÂMETRO: 1,2 POL, COR: BRANCA	Unidade	1.0
454	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CURVA LIGAÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: DESCARGA SOBREPOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PRESSÃO DE 7,50 KGF/CM², BITOLA: 40, COMPRIMENTO MÍNIMO: 40	Unidade	2.0
455	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: FERRO GALVANIZADO, TIPO: UNIÃO, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA: 1 1/2"	Unidade	2.0
456	União Tubo Condução Metálica UNIÃO TUBO CONDUÇÃO METÁLICA, MATERIAL: FERRO FUNDIDO MALEÁVEL, TIPO ASSENTO: CÔNICO, MATERIAL ASSENTO: BRONZE, DIÂMETRO NOMINAL: 1 1/2, TRATAMENTO SUPERFICIAL: GALVANIZADO	Unidade	2.0
457	União roscável UNIÃO ROSCÁVEL, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO: 1 POL	Unidade	2.0
458	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: FERRO GALVANIZADO, TIPO: UNIÃO, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA: 3/4"	Unidade	2.0
459	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: POLIETILENO, TIPO: UNIÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA: 50 MM	Unidade	2.0
460	União soldável UNIÃO SOLDÁVEL, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO: 25 MM, APLICAÇÃO: HIDRÁULICA	Unidade	2.0
465	Roçadeira manual ROÇADEIRA MANUAL, TIPO MOTOR: GASOLINA, POTÊNCIA MOTOR: 2 KW, TIPO CORTADOR: LÂMINA AÇO, FIO NYLON, PESO APROXIMADO: 8,20 KG, TIPO EMPUNHADEIRA: GUIDÕES AJUSTÁVEIS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MOTOR DE 45 CILINDRADA, QUALIDADE SUPERIOR OU IGUAL A MARCA STIHL FS 290	Unidade	1.0
466	Furadeira FURADEIRA, TIPO: IMPACTO, POTÊNCIA: 900 W, TAMANHO MANDRIL: 5,8 POL, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MONOFÁSICA, VELOCIDADE: 450, 1.000 RPM	Unidade	1.0
468	FERTILIZANTE NPK PARA ADUBACAO DE PLANTAS E FLORACAO PACOTE 10KG. FERTILIZANTE NPK PARA ADUBACAO DE PLANTAS E FLORACAO PACOTE 10KG.	PACOTE	14.0
471	SACO PLASTICO REFORCADO - COM CAPACIDADE DE 200 LITROS PCT.CONTENDO 100 UNID. SACO PLASTICO REFORCADO - COM CAPACIDADE DE 200 LITROS PCT.CONTENDO 100 UNID.	PACOTE COM 100 UN	26.0
472	LIMITADOR DE GRAMA COM BORDA 11,5cm x 50m LIMITADOR DE GRAMA COM BORDA - 50 METROS - MATERIAL: PLÁSTICO, COR: VERDE ESCURO, COM BORDA, ALTURA: 11,5 CM, POSSUI TRATAMENTO UV. ( NÃO RESSECA EM EXPOSIÇÃO AO SOL )	Rolo	8.0
473	LINHA NYLON 0,90MM LINHA NYLON 0,90MM CARRETEL 100M	Carretel	30.0
474	MAO FRANCESA ACO 15CM. MAO FRANCESA ACO 15CM.	UNIDADE	10.0
475	MAO FRANCESA ACO 30CM. MAO FRANCESA ACO 30CM.	UNIDADE	10.0
476	MASSA ADESIVA DE SECAGEM RAPIDA (VEDA, COLA E SOLDA) 50G. MASSA ADESIVA DE SECAGEM RAPIDA (VEDA, COLA E SOLDA) 50G.	UNIDADE	10.0
477	PARAFUSO 3,8X40 MAD AÇO	Unidade	50.0



	PARAFUSO 3,8X40 MAD AÇO		
478	PARAFUSO 4,2X22 MAD AÇO PARAFUSO 4,2X22 MAD AÇO	Unidade	50.0
479	PARAFUSO 4,5X40 MAD AÇO PARAFUSO 4,5X40 MAD AÇO	Unidade	50.0
480	PARAFUSO 5,5X75 MAD AÇO PARAFUSO 5,5X75 MAD AÇO	Unidade	50.0
481	PARAFUSO 6,1X90 MAD AÇO PARAFUSO 6,1X90 MAD AÇO	Unidade	50.0
484	KIT ACESSORIOS PLASTICO P/BANHEIRO.. KIT ACESSORIOS PLASTICO P/BANHEIRO..	UNIDADE	5.0
485	MANGUEIRA 1/4 INCOLOR MANGUEIRA 1/4 INCOLOR	Metro	5.0
486	MANGUEIRA 3/4 INCOLOR MANGUEIRA 3/4 INCOLOR	Metro	30.0
487	MANGUEIRA 5/8 INCOLOR MANGUEIRA 5/8 INCOLOR	Metro	30.0
488	PIA GRANITO 1,20M COM CUBA INOX PIA GRANITO 1,20M COM CUBA INOX	Unidade	2.0
489	SABONETEIRA DE PAREDE, CROMADO SABONETEIRA DE PAREDE, CROMADO	Unidade	4.0
490	SABONETEIRA PLASTICO SABONETEIRA PLASTICO	Unidade	4.0
491	SIFAO SANFÓNADO UNIVERSAL COPO. SIFAO SANFONADO UNIVERSAL COPO.	UNIDADE	4.0
493	SERRA MARMORE PROFISSIONAL 1500W. SERRA MARMORE PROFISSIONAL 1500W.	UNIDADE	1.0
494	DISCO DE CORTE PARA LIXADEIRA 7" DISCO DE CORTE PARA LIXADEIRA 7"	Unidade	10.0
495	DISCO DE CORTE SEGMENTADO.. DISCO DE CORTE SEGMENTADO..	UNIDADE	10.0
496	DISCO DE CORTE TURBO.. DISCO DE CORTE TURBO..	UNIDADE	10.0
497	DISCO DE DESBASTE PARA LIXADEIRA 5 DISCO DE DESBASTE PARA LIXADEIRA 5	UNIDADE	10.0
498	DISCO DE DESBASTE PARA LIXADEIRA 7 DISCO DE DESBASTE PARA LIXADEIRA 7	UNIDADE	10.0
500	DISCO DE CORTE DE SERRA CIRCULAR COM 36 DENTES PARA MADEIRA, DISCO DE CORTE DE SERRA CIRCULAR COM 36 DENTES PARA MADEIRA.	UNIDADE	4.0
501	ENXADA ESTREITA SEM CABO. ENXADA ESTREITA SEM CABO.	UNIDADE	4.0
502	ENXADA LARGA SEM CABO.	UNIDADE	4.0



	ENXADA LARGA SEM CABO.		
503	JOGO CHAVE DE FENDA AÇO CROMO VANADIO. JOGO CHAVE DE FENDA AÇO CROMO VANADIO.	UNIDADE	2.0
504	JOGO CHAVE PHILLIPS AÇO CROMO VANADIO. JOGO CHAVE PHILLIPS AÇO CROMO VANADIO.	UNIDADE	2.0
505	Machadinha MACHADINHA COM CABO DE FIBRA, MATERIAL: AÇO., TIPO CABO: FIBRA DE VIDRO COM EMPUNHADURA EMBORRACHADA, PESO: 800 G, APLICAÇÃO: CORTE/JARDINAGEM	Unidade	4.0
506	MARRETA 1KG COM CABO. MARRETA 1KG COM CABO.	UNIDADE	2.0
507	MARRETA 2KG COM CABO. MARRETA 2KG COM CABO.	UNIDADE	2.0
508	MARRETA 500G COM CABO. MARRETA 500G COM CABO.	UNIDADE	2.0
509	MARTELO AÇO 23MM C/ CABO DE MADEIRA. MARTELO AÇO 23MM C/ CABO DE MADEIRA.	UNIDADE	2.0
510	PA DE BICO No4. PA DE BICO No4.	UNIDADE	4.0
511	PICARETA/CHIBANCA. PICARETA/CHIBANCA.	UNIDADE	2.0
512	TESOURA P/ PODA COM CABO DE MADEIRA 12 TESOURA P/ PODA COM CABO DE MADEIRA 12	UNIDADE	4.0
514	VASSOURA GRAMA DE PLÁSTICO COM CABO DE MADEIRA 22 DENTES. VASSOURA GRAMA DE PLÁSTICO COM CABO DE MADEIRA 22 DENTES.	UNIDADE	15.0
515	VASSOURA GRAMA METALICA REGULAVEL COM CABO DE MADEIRA. VASSOURA GRAMA METALICA REGULAVEL COM CABO DE MADEIRA.	UNIDADE	10.0
516	LAMPADA COMPACTA 11W.. LAMPADA COMPACTA 11W..	UNIDADE	8.0
517	LAMPADA COMPACTA 7W.. LAMPADA COMPACTA 7W..	UNIDADE	8.0
518	REFLETOR 400W E-27.. REFLETOR 400W E-27..	UNIDADE	2.0
519	SOQUETE RETO SEM CHAVE.. SOQUETE RETO SEM CHAVE..	UNIDADE	4.0
521	DOBRADICA CRUZ 3.1/2 DE ACO.. DOBRADICA CRUZ 3.1/2 DE ACO..	UNIDADE	8.0
524	ESCADA DE ALUMINIO C/ 5 DEGRAUS,CAPACIDADE PARA 120KG ESCADA DE ALUMINIO C/ 5 DEGRAUS,CAPACIDADE PARA 120KG	UNIDADE	2.0
525	ESCADA DE ALUMINIO C/ 7 DEGRAUS, CAPACIDADE 120KG. ESCADA DE ALUMINIO C/ 7 DEGRAUS, CAPACIDADE 120KG.	UNIDADE	2.0
526	ESCADA DE ALUMINO, EXTENSIVA, ARTICULADA C/ NO MINIMO 10 DEGRAUS. ESCADA DE ALUMINO, EXTENSIVA, ARTICULADA C/ NO MINIMO 10 DEGRAUS.	UNIDADE	1.0
527	PUXADOR SIMPLES CROMADO PARA GAVETAS.	UNIDADE	8.0





PUXADOR SIMPLES CROMADO PARA GAVETAS.

529	FITA CREPE 18X50.. FITA CREPE 18X50..	UNIDADE	4.0
530	FITA CREPE 24X50... FITA CREPE 24X50...	UNIDADE	4.0
531	FITA CREPE 48X50.. FITA CREPE 48X50..	UNIDADE	4.0
532	FITA DUPLA FACE 24MMX30M. FITA DUPLA FACE 24MMX30M.	UNIDADE	4.0
533	LIMPA PISO 5LTS.. LIMPA PISO 5LTS..	UNIDADE	5.0
534	LIXA SECA - DIVERSAS GRAMATURAS. LIXA SECA - DIVERSAS GRAMATURAS.	UNIDADE	40.0
535	SOLUCAO DESENGRAXANTE 900 ML. SOLUCAO DESENGRAXANTE 900 ML.	UNIDADE	6.0
536	TEXTURA GALÃO: 3,6LITROS PESO: 6,5KG (CORES VARIADAS) TEXTURA GALÃO: 3,6LITROS PESO: 6,5KG (CORES VARIADAS)	Galão	6.0
538	TINTA SPRAY DOURADA TUBO 300ML. TINTA SPRAY DOURADA TUBO 300ML.	UNIDADE	8.0
539	TORNEIRA PLASTICA BM PIA. TORNEIRA PLASTICA BM PIA.	UNIDADE	10.0
540	TORNEIRA CHUVEIRO 3/4. TORNEIRA CHUVEIRO 3/4.	UNIDADE	4.0
541	LAVATORIO S/COLUNA COR.. LAVATORIO S/COLUNA COR..	UNIDADE	2.0
542	BACIA SIMPLES COR. BÁCIA SANITÁRIA SIMPLES COR VARIADA	UNIDADE	2.0
544	CABO PP 2X4MM.. CABO PP 2X4MM..	PEÇA	3.0
545	CABO PP 4X2,5MM CABO PP 4X2,5MM	Peça	3.0
546	EXTENSAO CABO PP 25MT.. EXTENSAO CABO PP 25MT..	UNIDADE	2.0
547	LAMPADA 400W VAPOR MERCURIO.. LAMPADA 400W VAPOR MERCURIO..	UNIDADE	4.0
548	LAMPADA LED 20W.. LAMPADA LED 20W..	UNIDADE	10.0
549	LAMPADA LED 40W.. LAMPADA LED 40W..	UNIDADE	10.0
550	LAMPADA LED 6W.. LAMPADA LED 6W..	UNIDADE	10.0
551	LAMPADA LED SLIM...	UNIDADE	10.0



	LAMPADA LED SLIM...		
552	LAMPADA MERCURY ML 160W E27.. LAMPADA MERCURY ML 160W E27..	UNIDADE	4.0
553	LAMPADA VAPOR DE SODIO 400W.. LAMPADA VAPOR DE SODIO 400W..	UNIDADE	4.0
554	REATOR 70W VAPOR SODIO.. REATOR 70W VAPOR SODIO..	UNIDADE	5.0
555	REFLETOR 160W E-27.. REFLETOR 160W E-27..	UNIDADE	4.0
556	RELE FOTOCELULA.. RELE FOTOCELULA..	UNIDADE	10.0
562	SPOT DE JARDIM DIRECIONAVEL 6W 3.000K. SPOT DE JARDIM DIRECIONAVEL 6W 3.000K.	UNIDADE	4.0
563	Alicate De Pressão ALICATE DE PRESSÃO, NOME: ALICATE DE PRESSAO	Unidade	4.0
564	ANCINHO LEVE 14 DENTES COM CABO.. ANCINHO LEVE 14 DENTES COM CABO..	UNIDADE	8.0
565	CABO PARA FOÍCE.. CABO PARA FOICE..	UNIDADE	8.0
567	CAVADEIRA ARTICULADA (BOCA DE LOBO)COM CABO CAVADEIRA ARTICULADA (BOCA DE LOBO)COM CABO	UNIDADE	2.0
568	CHAVE DE GRIFO 350MM CHAVE DE GRIFO 350MM	UNIDADE	2.0
569	CHAVE DE GRIFO 36 CHAVE DE GRIFO 36	UNIDADE	2.0
570	CHAVE INGLESA AJUSTAVEL 18 450MM REFORCADO CHAVE INGLESA AJUSTAVEL 18 450MM REFORCADO	UNIDADE	2.0
571	COLHER DE PEDREIRO. COLHER DE PEDREIRO.	UNIDADE	4.0
572	DISCO DE CORTE CONTINUO.. DISCO DE CORTE CONTINUO..	UNIDADE	5.0
573	DISCO DE CORTÉ PARA LIXADEIRA 5 . DISCO DE CORTE PARA LIXADEIRA 5 .	UNIDADE	5.0
574	DISCO DE DESBASTE FLAP DE ZIRCONIO 120 D 5 . DISCO DE DESBASTE FLAP DE ZIRCONIO 120 D 5 .	UNIDADE	5.0
575	DISCO DE DESBASTE FLAP DE ZIRCONIO 120 D 7 . DISCO DE DESBASTE FLAP DE ZIRCONIO 120 D 7 .	UNIDADE	5.0
576	ESPATULA CHATA 18 BORRACHEIRO. ESPATULA CHATA 18 BORRACHEIRO.	UNIDADE	5.0
577	FACAO 14 CABO PRETO. FACAO 14 CABO PRETO.	UNIDADE	8.0
578	FACAO 16 CABO PRETO	UNIDADE	8.0



	FACAO 16 CABO PRETO		
579	FACAO 20 CABO PRETO FACAO 20 CABO PRETO	UNIDADE	8.0
580	FOICE ROCADEIRA EM ACO CARBONO COM CABO LONGO FOICE ROCADEIRA EM ACO CARBONO COM CABO LONGO	UNIDADE	5.0
581	FORCADO PARA CASCALHO 10 DENTES COM CABO DE MADEIRA. FORCADO PARA CASCALHO 10 DENTES COM CABO DE MADEIRA.	UNIDADE	5.0
582	JOGO CHAVE COMBINADA 6MM A 32MM ACO CROMO VANADIO. JOGO CHAVE COMBINADA 6MM A 32MM ACO CROMO VANADIO.	UNIDADE	2.0
583	JOGO CHAVE L DE 6MM A 22MM ACO CROMO VANADIO. JOGO CHAVE L DE 6MM A 22MM ACO CROMO VANADIO.	UNIDADE	2.0
585	JOGO DE CHAVE DE ANEL 6MM A 32MM ACO CROMO VANADIO. JOGO DE CHAVE DE ANEL 6MM A 32MM ACO CROMO VANADIO.	UNIDADE	2.0
586	JOGO DE CHAVE DE BOCA 6MM A 32MM ACO CROMO VANADIO. JOGO DE CHAVE DE BOCA 6MM A 32MM ACO CROMO VANADIO.	UNIDADE	2.0
587	MARRETA 6KG COM CABO. MARRETA 6KG COM CABO.	UNIDADE	2.0
588	MARRETA COM CUNHA PARA BORRACHEIRO COM CABO. MARRETA COM CUNHA PARA BORRACHEIRO COM CABO.	UNIDADE	2.0
589	MARRETA DE BORRACHA 2KG COM CABO. MARRETA DE BORRACHA 2KG COM CABO.	UNIDADE	2.0
591	PA QUADRADA.. PA QUADRADA..	UNIDADE	4.0
592	PNEU CARRO DE MAO 3.50.8. PNEU CARRO DE MAO 3.50.8.	UNIDADE	10.0
594	REBITADOR MANUAL TIPO ALICATE. REBITADOR MANUAL TIPO ALICATE.	UNIDADE	4.0
595	RODA ARO DE ALUMINIO PARA CARRINHO DE MAO 3.50.8. RODA ARO DE ALUMINIO PARA CARRINHO DE MAO 3.50.8.	UNIDADE	4.0
596	TALHADEIRA DE ACO. TALHADEIRA DE ACO.	UNIDADE	8.0
597	TESOURA P/ PODA AEREA PROFISSIONAL COM LAMINA DE ACO CARBONO. TESOURA P/ PODA AEREA PROFISSIONAL COM LAMINA DE ACO CARBONO.	UNIDADE	6.0
598	TORQUES. TORQUES.	UNIDADE	2.0
601	ABRACADEIRA NYLON 4,8X200, PACOTE COM 100 UNIDADES. ABRACADEIRA NYLON 4,8X200, PACOTE COM 100 UNIDADES.	PACOTE	10.0
606	CABO DE ACO GALVANIZADO 6,4/1,4.. CABO DE ACO GALVANIZADO 6,4/1,4..	METRO	20.0
610	CORDA SEDA No16.. CORDA SEDA No16..	METRO	15.0
611	ESTOPA, TRAPO PANO DE LIMPEZA MALHA DE ALGODAO FARDO 20KG.	SACO	3.0



ESTOPA, TRAPO PANO DE LIMPEZA MALHA DE ALGODAO FARDO 20KG.

612	LAPIS DE CARPINTEIRO.. LAPIS DE CARPINTEIRO..	UNIDADE	10.0
618	Argila ARGILA, NOME: ARGILA	M <sup>3</sup>	10.0
619	PICARRA. PICARRA.	METRO CUBI	10.0
620	BROXA REDONDÁ.. BROXA REDONDA..	UNIDADE	20.0
623	CORANTE LIQUIDO BRANCO PARA TINTA LATEX FARDO COM 12 UNIDADES. CORANTE LIQUIDO BRANCO PARA TINTA LATEX FARDO COM 12 UNIDADES.	FARDO	2.0
624	CORANTE LIQUIDO VIOLETA PARA TINTA LATEX FARDO COM 12 UNIDADES. CORANTE LIQUIDO VIOLETA PARA TINTA LATEX FARDO COM 12 UNIDADES.	FARDO	2.0
625	ESPATULA DE ACO INOX LISA - GRANDE. ESPATULA DE ACO INOX LISA - GRANDE.	UNIDADE	5.0
626	ESPATULA DE ACO INOX LISA - PEQUENA. ESPATULA DE ACO INOX LISA - PEQUENA.	UNIDADE	5.0
628	MASSA PLASTICA 1KG. MASSA PLASTICA 1KG.	UNIDADE	10.0
629	MASSA PVA LATA 25KGS. MASSA PVA LATA 25KGS.	UNIDADE	4.0
630	PINCEL REDONDO 14.. PINCEL REDONDO 14..	UNIDADE	10.0
631	PINCEL REDONDO 16.. PINCEL REDONDO 16..	UNIDADE	10.0
632	PINCEL REDONDO 18.. PINCEL REDONDO 18..	UNIDADE	10.0
633	PINCEL REDONDO 20.. PINCEL REDONDO 20..	UNIDADE	10.0
634	PINCEL REDONDO 22.. PINCEL REDONDO 22..	UNIDADE	10.0
635	PINCEL REDONDO 24. PINCEL REDONDO 24.	UNIDADE	10.0
636	REGULADOR DE BRILHO 18LTS.. REGULADOR DE BRILHO 18LTS..	UNIDADE	2.0
637	REGULADOR DE BRILHO 3,6LTS.. REGULADOR DE BRILHO 3,6LTS..	UNIDADE	6.0
638	TINTA ESMALTE SINTETICO LATA 3,6LTS (CORES VARIADAS). TINTA ESMALTE SINTETICO LATA 3,6LTS (CORES VARIADAS).	UNIDADE	4.0
639	TINTA ESMALTE SINTETICO 900ML (CORES VARIADAS). TINTA ESMALTE SINTETICO 900ML (CORES VARIADAS).	UNIDADE	8.0
640	TINTA LATEX EXT LARANJA 3,6LTS - (COR ESP).	UNIDADE	4.0



	TINTA LATEX EXT LARANJA 3,6LTS - (COR ESP).		
641	TINTA LATEX EXT VERDE FLORESTA 3,6LTS - (COR ESP). TINTA LATEX EXT VERDE FLORESTA 3,6LTS - (COR ESP).	UNIDADE	4.0
649	VERNIZ P/MAD IMBUIA 3,6LTS. VERNIZ P/MAD IMBUIA 3,6LTS.	UNIDADE	4.0
650	VERNIZ P/MAD MOGNO 3,6LTS. VERNIZ P/MAD MOGNO 3,6LTS.	UNIDADE	4.0
651	VERNIZ P/MAD MOGNO 900ML.. VERNIZ P/MAD MOGNO 900ML..	UNIDADE	4.0
653	MANGUEIRA C/BICO 20 M.. MANGUEIRA PARA JARDIM COM BICO TAMANHO 20 METROS.	UNIDADE	4.0
654	MANGUEIRA DE IRRIGACAO MICROPERFURADA + CONEXAO, 50MTS, PARA HORTAS, GRAMADO,JA MANGUEIRA DE IRRIGACAO MICROPERFURADA + CONEXAO, CUMPRIMENTO 50MTS, PARA USO EM IRRIGACAO HORTAS, GRAMADO, JARDINS.	UNIDADE	4.0
658	PARAFUSO P/BACIA SANITARIA. PARAFUSO P/BACIA SANITARIA.	UNIDADE	20.0
660	REGISTRO PLASTICO 25mm SOLD DURIM. REGISTRO PLASTICO 25mm SOLD DURIM.	UNIDADE	10.0
662	CHUVEIRO CROMADO 4 BRACO 1/2X300MM. CHUVEIRO CROMADO 4 BRACO 1/2X300MM.	UNIDADE	5.0
663	DUCHA HIGIENICA PLASTICA. DUCHA HIGIENICA PLASTICA.	UNIDADE	5.0
664	DUCHA HIGIENICA METAL CROMADO. DUCHA HIGIENICA METAL CROMADO.	UNIDADE	5.0
668	FURADEIRA PROFISSIONAL DE IMPACTO 1/2 1000W 220V. FURADEIRA PROFISSIONAL DE IMPACTO 1/2 1000W 220V.	UNIDADE	1.0
670	MOTESSERRA A GASOLINA 290. MOTESSERRA A GASOLINA 290.	UNIDADE	2.0
671	PARAFUSADEIRA 3/8. PARAFUSADEIRA 3/8.	UNIDADE	2.0
673	TELA SOMBRITE PARA HORTA SOMBREAMENTO 50% 2X4M. TELA SOMBRITE PARA HORTA SOMBREAMENTO 50% 2X4M.	ROLO	20.0
675	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO 100 AMP DISJUNTOR BAIXA TENSÃO 100 AMP, FUNCIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO, CORRENTE NOMINAL: 100 A, TENSÃO NOMINAL: 220 V, NÚMERO DE FASES: TRIFÁSICO	Unidade	2.0
676	TOMADA SIMPLES 20 AMP TOMADA, MODELO: SIMPLES, CORRENTE NOMINAL: 20 Amperes	Unidade	10.0
679	ALAVANCA RETA 1 X 1,80 M ALAVANCA RETA 1 X 1,80 M	Unidade	2.0
684	BRITA nº 0 BRITA, MATERIAL: ROCHA TRITURADA, TAMANHO: BRITA nº 0	Metro Cúbico	5.0
685	KIT LAVATÓRIO MÃOS COM COLUNA DE LOUÇA 455 x 360 mm KIT LAVATÓRIO MÃOS COM COLUNA, MATERIAL: LOUÇA, COMPRIMENTO: 455, LARGURA: 360, COR: BRANCA	Unidade	2.0
691	Porta de alumínio laminada 210 x 80 CM completa	Unidade	2.0



	Porta de alumínio laminada 210 x 80 CM; Material: alumínio; adicionais: com fechadura broca 21 externa, maçaneta, dobradiças reforç bucha de nylon; batentes pronta para instalação, Cor Branca; Lado esquerdo ou direito, conforme solicitação		
692	Porta de alumínio laminada 210 x 90 CM completa Porta de alumínio laminada 210 x 90 CM; Material: alumínio; adicionais: com fechadura broca 21 externa, maçaneta, dobradiças reforçadas com bucha de nylon; batentes pronta para instalação, Cor Branca; Lado esquerdo ou direito, conforme solicitação	Unidade	2.0
693	Porta de alumínio laminada 210 x 100 CM completa Porta de alumínio laminada 210 x 100 CM; Material: alumínio; adicionais: com fechadura broca 21 externa, maçaneta, dobradiças reforçadas com bucha de nylon; batentes pronta para instalação, Cor Branca; Lado esquerdo ou direito, conforme solicitação	Unidade	2.0

### MANIFESTANTE: Depart. Municipal de Transito Rodovairio

SEQ	DESCRIÇÃO	UND	QTD
1	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, COR DA COBERTURA: PRETA, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, BITOLA: 16 MM	Rolo 100 M	1.0
2	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, COR DA COBERTURA: AZUL, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, BITOLA: 16 MM	Rolo 100 M	1.0
3	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, COR DA COBERTURA: VERDE, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, BITOLA: 16 MM	Rolo 100 M	1.0
15	Caixa passagem CAIXA PASSAGEM, MATERIAL: PVC, APLICAÇÃO: FIXAÇÃO DE PONTOS DE LUZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FUNDO MÓVEL, FORMA: OCTOGONAL, POSIÇÃO RELATIVA: EMBUTIR, DIMENSÕES: 4 X 4 POL	Unidade	1.0
17	Canaleta CANALETA, MATERIAL: PVC AUTO-EXTINGUÍVEL, TIPO: COM TAMPA, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM 1 DIVISÓRIA; CANALETA E TAMPA SEPARADAS, DIMENSÕES: 20 X 10 X 2200 MM	Unidade	20.0
18	Canaleta CANALETA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: COM TAMPA, COR: BRANCA, LARGURA: 20 MM, ALTURA: 10 MM, COMPRIMENTO: 2,20 M, ACABAMENTO: NATURAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA E FITA ADESIVA DE DUPLA FACE EM TODA A	Unidade	20.0
20	Conector aterramento CONECTOR ATERRAMENTO, CONECTOR ATERRAMENTO	Unidade	2.0
21	Caixa tomada CAIXA TOMADA, TIPO: ARSTOP, CORRENTE NOMINAL: 20 A, TENSÃO NOMINAL: 220,380,440 V, APLICAÇÃO: AR CONDICIONADO, MATERIAL: TERMOPLÁSTICO, DIMENSÕES: (LXAXE) 130 X 110 X 65 MM, POSIÇÃO RELATIVA: SOBREPOR, COMPONENTES: TOMADA PADRÃO BRASILEIRO;DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO	Unidade	4.0
22	Curva eletroduto CURVA ELETRODUTO, ANGULAÇÃO: 90°, TIPO: ROSCÁVEL, TAMANHO: 3,4 POL	Unidade	2.0
29	CLEATS TRIFASICO - FIXA FIO FIXA FIO TRIFASICO, MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE, APLICAÇÃO: FIXAÇÃO DE FIO DE TIPO CLEATS, ACESSÓRIOS: COM PREGO GALVANIZADO, COR: PREFERENCIALMENTE BRANCA; FORMA APRESENTAÇÃO: PACOTE COM 16 UNIDADES.	Pacote	2.0
30	CLEATS MONOFASICO - FIXA FIO FIXA FIO MONOFASICO, MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE, APLICAÇÃO: FIXAÇÃO DE FIO TIPO CLEATS, ACESSÓRIOS: COM PREGO GALVANIZADO, COR: PREFERENCIALMENTE BRANCA; FORMA APRESENTAÇÃO: UNIDADE	Unidade	2.0
32	RELE FOTOCELULA RELÉ FOTOELÉTRICO ILUMINAÇÃO DIA E NOITE, CORRENTE: BIVOLT, TIPO MONTAGEM: POSTE, MUROS, LAMPADAS, REFLETORES, USO: RELÉ FOTOCÉLULA COMPONENTES ADICIONAIS: COM BASE	Unidade	3.0
35	Curva eletroduto CURVA ELETRODUTO, ANGULAÇÃO: 180°, TIPO: ROSQUEADA, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO NOMINAL: 1 1,4 POL	Unidade	4.0
36	Curva eletroduto	Unidade	6.0



	CURVA ELETRODUTO, ANGULAÇÃO: 90°, TAMANHO: 1 1,4 POL, MATERIAL: PVC, COR: PRETO, CARACTER ADICIONAIS: COM BOLSA		
41	Disjuntor baixa tensão DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS: 1, CORRENTE NOMINAL: 25 A, TENSÃO NOMINAL: 127,220 V, CURVA DE DISPARO: C, PADRÃO: DIN	Unidade	2.0
42	Disjuntor baixa tensão DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS: 1, CORRENTE NOMINAL: 32 A, TENSÃO NOMINAL: 127,220 V, CURVA DE DISPARO: C, PADRÃO: DIN	Unidade	2.0
45	Disjuntor baixa tensão DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO, CORRENTE NOMINAL: 30 A, TENSÃO NOMINAL: 220 V, NÚMERO DE FASES: TRIFÁSICO	Unidade	3.0
46	Disjuntor baixa tensão DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO, CORRENTE NOMINAL: 32 A, TENSÃO NOMINAL: 220 V, NÚMERO DE FASES: TRIFÁSICO	Unidade	3.0
47	Disjuntor baixa tensão DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO, CORRENTE NOMINAL: 70 A, TENSÃO NOMINAL: 220 V, NÚMERO DE FASES: TRIFÁSICO	Unidade	3.0
48	Disjuntor baixa tensão DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO, CORRENTE NOMINAL: 90 A, TENSÃO NOMINAL: 220 V, NÚMERO DE FASES: TRIFÁSICO	Unidade	3.0
49	Eletroduto ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: FLEXÍVEL CORRUGADO, COR: AMARELA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA, DIÂMETRO NOMINAL: 32 MM	Rolo 50 M	3.0
50	Eletroduto ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: FLEXÍVEL CORRUGADO, BITOLA: 25 MM	Rolo 50 M	3.0
55	Extensão elétrica EXTENSÃO ELÉTRICA, TIPO: SIMPLES, COMPRIMENTO: 10 M, TENSÃO: 250 V, COMPONENTES: TOMADA FÊMEA MONOFÁSICA E PLUGUE MACHO MONOFÁSICO, CORRENTE: 10 A	Unidade	3.0
56	Extensão elétrica EXTENSÃO ELÉTRICA, COMPRIMENTO: 5 M, COMPONENTES: 3 TOMADAS FÊMEAS E PLUGUE TERRA, SEÇÃO NOMINAL: 2,5 MM <sup>2</sup>	Unidade	3.0
57	Fio elétrico FIO ELÉTRICO, TIPO: FLEXÍVEL, PARALELO, BITOLA: 2X1,5 MM, MATERIAL CONDUTOR: COBRE, MATERIAL ISOLAMENTO: PVC	Rolo 100 M	3.0
58	Fio elétrico FIO ELÉTRICO, TIPO: FLEXÍVEL, PARALELO, BITOLA: 2X2,5 MM, MATERIAL CONDUTOR: COBRE, MATERIAL ISOLAMENTO: PVC	Rolo 100 M	3.0
59	Fita isolante elétrica FITA ISOLANTE ELÉTRICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTO FUSÃO, LARGURA NOMINAL: 19 MM, COMPRIMENTO NOMINAL: 10 M	Rolo 10 M	15.0
60	Fita isolante elétrica FITA ISOLANTE ELÉTRICA, MATERIAL BÁSICO: FILME DE PVC, LARGURA NOMINAL: 18 MM, COMPRIMENTO NOMINAL: 20 M	Rolo 20 M	15.0
61	Haste aterramento HASTE ATERRAMENTO, MATERIAL: AÇO COBREADO, COMPRIMENTO: 2,400 MM, DIÂMETRO: 1,2 POL	Unidade	3.0
63	Interruptor INTERRUPTOR, TIPO: SIMPLES, QUANTIDADE PÓLOS: 2 UN, QUANTIDADE SEÇÕES: 1(UMA) E 1(UMA) TOMADA UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BR COM PLACA, 2(DOIS) POLO UNIVERSAL SEM CAIXA DE, TENSÃO MÁXIMA PERMITIDA: 250 V, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, CORRENTE NOMINAL: 10 A	Unidade	4.0
64	Interruptor INTERRUPTOR, QUANTIDADE PÓLOS: 1 UN, QUANTIDADE SEÇÕES: 1(UMA) E 1(UMA) TOMADA UN, QUANTIDADE ALAVANCAS: 1 UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESPELHO, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, TIPO ACIONAMENTO: ALAVANCA, POSIÇÃO RELATIVA: EMBUTIR, CORRENTE NOMINAL: 10 A, POTÊNCIA NOMINAL: 250 W	Unidade	6.0
66	Interruptor INTERRUPTOR, TIPO: SIMPLES, QUANTIDADE PÓLOS: 2 UN, QUANTIDADE SEÇÕES: 2(DOIS) E 1(UMA) TOMADA UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BR COM PLACA, 2(DOIS) POLO UNIVERSAL FABRICAÇÃO NA, TENSÃO MÁXIMA	Unidade	6.0



PERMITIDA: 250 V, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, CORRENTE NOMINAL: 10 A			
68	Lâmpada fluorescente compacta LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA, TIPO: ELETRÔNICA ESPIRAL, TIPO BASE: ROSCÁVEL E-27, COR: BRANCA, POTÊNCIA NOMINAL: 15 W, TIPO BULBO: ESPIRAL	Unidade	5,0
69	Lâmpada fluorescente compacta LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA, TIPO BASE: EDSON-27, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PL ECONÔMICA, POTÊNCIA NOMINAL: 20 W, TENSÃO NOMINAL: 220 V	Unidade	5,0
70	Lâmpada fluorescente compacta LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA, TIPO: ELETRÔNICA, TIPO BASE: ROSCÁVEL E-27, COR: BRANCA, POTÊNCIA NOMINAL: 25 W, TENSÃO NOMINAL: 220 V, TIPO BULBO: ESPIRAL	Unidade	5,0
76	Lâmpada led LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL: 12 W, TIPO BASE: E-27, TIPO BULBO: REFLETORA, FORMATO: COMPACTA	Unidade	16,0
77	Lâmpada led LÂMPADA LED, MODELO: ULTRA LED, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT, POTÊNCIA NOMINAL: 7 W, TIPO BASE: E-27, COR: LUZ BRANCO FRIO, APLICAÇÃO: AMBIENTE INTERNO, TIPO BULBO: A60	Unidade	4,0
83	Lâmpada led LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL: 18 W, TIPO BASE: G13, FORMATO: TUBULAR T8, EQUIVALÊNCIA: FLUORESCENTE DE 40W	Unidade	9,0
84	Lâmpada led LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL: 9 W, TIPO BASE: G13, FORMATO: TUBULAR T8, EQUIVALÊNCIA: FLUORESCENTE DE 20W	Unidade	9,0
88	Luva eletroduto LUVA ELETRODUTO, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, BITOLA: 3,4 POL, COR: PRETA	Unidade	20,0
89	Plugue PLUGUE, TIPO: FÊMEA, COR CORPO: CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA EXTENSÃO, NORMAS TÉCNICAS: NBR 14136, PADRÃO: UNIVERSAL	Unidade	10,0
90	Plugue PLUGUE, TIPO: MACHO, CORRENTE NOMINAL: 10 A, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: NOVO PADRÃO BRASILEIRO	Unidade	10,0
91	Placa cega PLACA CEGA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, FORMATO: RETANGULAR, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MÓDULOS 3+3, DIMENSÕES: 4 X 4 POL	Unidade	9,0
92	Placa cega PLACA CEGA, APLICAÇÃO: TAMPA CAIXA REDE ELÉTRICA, DIMENSÕES: 4 X 2 POL	Unidade	9,0
93	Soquete lâmpada SOQUETE LÂMPADA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM RABICHO, TIPO: PUSH-IN ANTIVIBRATÓRIO, TIPO LÂMPADA: FLUORESCENTE TUBULAR, TIPO BASE: G13 DE ENGATE RÁPIDO, TIPO BULBO: T8, CORRENTE NOMINAL: 2 A, TENSÃO MÁXIMA OPERAÇÃO: 250 V	Unidade	9,0
94	Quadro distribuição QUADRO DISTRIBUIÇÃO, QUANTIDADE FASES: 1, BARRAMENTO: BARRAMENTO EM COBRE, QUANTIDADE CIRCUITOS: 4, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA EM ACRÍLICO, TIPO: SOBREPOR, MATERIAL: PVC RÍGIDO, FIXAÇÃO: TRILHO DIM	Unidade	3,0
99	Caixa medição CAIXA MEDIÇÃO, MATERIAL: ACRÍLICO, COMPRIMENTO: 500 MM, LARGURA: 378 MM, PROFUNDIDADE: 366 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM SUPORTE PARA DISJUNTOR ELENTE, TIPO MEDIDOR: TRIFÁSICO	Unidade	2,0
107	Refletor REFLETOR, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO BLINDADO, TIPO LÂMPADA: LED COB (CHIP ON BOARD), POTÊNCIA LÂMPADA: 100 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOLT V, GRAU PROTEÇÃO: IP65 (TABELA INGRESS PROTECTION), ÂNGULO DE ABERTURA DALENTE: 120°, TEMPERATURA DE COR: 6000,4000 K	Unidade	5,0
109	Refletor REFLETOR, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO SILÍCIO, TIPO LÂMPADA: VAPOR METÁLICO E VAPOR DE SÓDIO, POTÊNCIA LÂMPADA: 400 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, TIPO SOQUETE: E-40, MATERIAL SUPORTE: AÇO ZINCADO, GRAU PROTEÇÃO: IP-54	Unidade	3,0
110	Refletor	Unidade	3,0





	REFLETOR, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO, TIPO LÂMPADA: LED, POTÊNCIA LÂMPADA: 150 W, TENSÃO ALIMEN BIVOLT		
111	Refletor REFLETOR, QUANTIDADE LÂMPADAS: 1 UN, FORMATO: RETANGULAR, APLICAÇÃO: ILUMINAÇÃO CÊNICA, TIPO LÂMPADA: LED, POTÊNCIA LÂMPADA: 300 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOLT, FLUXO LUMINOSO: 20.000 LM	Unidade	3.0
112	Soquete lâmpada SOQUETE LÂMPADA, TENSÃO: 127,220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BOCAL COM RABICHO, TIPO LÂMPADA: INCANDESCENTE	Unidade	6.0
113	SOQUETE 45º LAMPADA SOQUETE LÂMPADA ANGULO 45º, MATERIAL: PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO BOCAL, TIPO LÂMPADA: INCANDESCENTE, TIPO BASE: E-27	Unidade	3.0
114	Plafonier PLAFONIER, MATERIAL CORPO: PVC, FORMATO: REDONDO, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SIMPLES SOQUETE DE PORCELANA, BASE E-27	Unidade	9.0
116	Tomada TOMADA, MODELO: DUPLA, CORRENTE NOMINAL: 10 A	Unidade	9.0
119	Caixa tomada CAIXA TOMADA, TIPO: SOBREPOR, FORMATO CONTATO: UNIVERSAL, FORMATO CORPO: RETANGULAR, COR CORPO: BRANCA, LARGURA: 65 MM, PROFUNDIDADE: 35 MM, ALTURA: 75 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TOMADA SIMPLES, NÚMERO PÓLOS: 2 P + T, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, MATERIAL: PVC	Unidade	5.0
120	Alicate bico ALICATE BICO, MATERIAL: AÇO CROMO VANÁDIO, ACABAMENTO SUPERFICIAL: POLIDO, TIPO: RETO, TIPO CABO: ISOLADO, COMPRIMENTO: 8 POL	Unidade	3.0
121	Alicate de corte ALICATE DE CORTE, MATERIAL: AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO CORTE: DIAGONAL, TIPO CABO: ISOLADO, COMPRIMENTO: 160 MM	Unidade	3.0
122	Alicate universal ALICATE UNIVERSAL, MATERIAL: AÇO CROMO VANÁDIO, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, TIPO CABO: ISOLADO 1.000 VOLTS, TIPO CORTE: LATERAL, COMPRIMENTO: 8 POL	Unidade	3.0
123	Ancinho Jardinagem ANCINHO JARDINAGEM, MATERIAL: CHAPA FERRO, QUANTIDADE DENTES: 16, ALTURA DENTES: 430, LARGURA TOTAL: 38, ESPESSURA DENTES: 3,50	Unidade	3.0
125	Arco serra ARCO SERRA, LÂMINA SERRA: STANDARD 12 POLEGADAS, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO, COR: AMARELA, TRATAMENTO SUPERFICIAL: OXIDADO, TAMANHO: 12 POL	Unidade	3.0
126	Broca BROCA, MATERIAL: AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO: 1,8 POL, TAMANHO: LONGO	Unidade	3.0
127	Broca BROCA, MATERIAL: AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO: 11,64 POL, TAMANHO: CURTO	Unidade	3.0
128	Broca BROCA, MATERIAL: AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO: 3,16 POL, TAMANHO: CURTO	Unidade	3.0
129	Broca BROCA, MATERIAL: AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO: 7,64 POL, TAMANHO: CURTO	Unidade	3.0
130	Broca BROCA, MATERIAL: AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO: 9,64 POL, TIPO HASTE: CILÍNDRICA, APLICAÇÃO: PAREDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HELICOIDAL, HÉLICE H	Unidade	3.0
131	Conjunto broca CONJUNTO BROCA, MATERIAL: VÍDEA, APLICAÇÃO: CONCRETO, COMPONENTES: 8 PEÇAS DE 3; 4, 5, 6, 7, 8, 9 E 10MM	Unidade	3.0
132	Cabo ferramenta CABO FERRAMENTA, MATERIAL CABO: MADEIRA, COMPRIMENTO CABO: 1,50 M, FORMATO CABO: CILÍNDRICO, APLICAÇÃO: ANCINHO	Unidade	3.0
133	Cabo ferramenta	Unidade	5.0



	CABO FERRAMENTA, MATERIAL CABO: MADEIRA TRABALHADA, COMPRIMENTO CABO: 1,50 M, FORMATO CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ABERTURA PARA CUNHA, DIÂMETRO 4,50 CM, APLICAÇÃO: ENXADA		
135	Camara de ar pneu carrinho de mao CÂMARA AR PNEU, MATERIAL: BORRACHA, APLICAÇÃO TIPO PNEU: CARRINHOS DE CARGA, APLICAÇÃO TIPO ARO: 8, TAMANHO: 3,50 X 8	Unidade	5.0
136	carrinho de mao extraforte CARRINHO MÃO, MATERIAL CAÇAMBA: CHAPA AÇO (chapa 20) E BORDA REFORÇADA, MATERIAL CHASSI: TUBO AÇO COM LUYA PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS, MATERIAL PÉS: CHAPA AÇO REPUXADA, MATERIAL TRAVESSA: CHAPA AÇO, TIPO TRAVESSA: SUPORTE DIANTEIRO CAÇAMBA, MATERIAL EIXO: AÇO, MATERIAL ARRUELA FIXAÇÃO: AÇO, MATERIAL BRAÇADEIRA: AÇO, QUANTIDADE RODA: 1, TIPO RODA 8 POLEGADAS: PNEU COM CÂMARA 3,50 X 8: INFORMAÇÕES ADICIONAIS: CAÇAMBA CAPACIDADE MÍNIMA 65 LITROS	Unidade	2.0
137	Chave de teste elétrico CHAVE DE TESTE ELÉTRICO, MATERIAL HASTE: PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 150 MM, TIPO PONTA: METAL, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: IDENTIFICAÇÃO DE FASE EM CONDUTORES	Unidade	3.0
138	Desempenadeira manual DESEMPEÑADEIRA MANUAL, MATERIAL: AÇO, COMPRIMENTO: 25 CM, LARGURA: 12 CM, APLICAÇÃO: ARGAMASSA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DENTES	Unidade	3.0
139	Desempenadeira manual DESEMPEÑADEIRA MANUAL, MATERIAL: AÇO, COMPRIMENTO: 25 CM, LARGURA: 12 CM, APLICAÇÃO: ARGAMASSA	Unidade	3.0
140	Disco corte DISCO CORTE, MATERIAL: DIAMANTE COM LIGANTE DE METAL, DIÂMETRO: 300X2,0 MM, DIÂMETRO FURO: 32 MM, APLICAÇÃO: PARA CORTE DE ROCHAS	Unidade	5.0
141	Disco corte DISCO CORTE, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, DIÂMETRO: 180 MM, DIÂMETRO FURO: 22,20 MM, APLICAÇÃO: CORTE EM INOX, ESPESSURA: 1,60 MM	Unidade	3.0
142	Pneu carrinho mão PNEU CARRINHO MÃO, MATERIAL: BORRACHA, TAMANHO: 3,50 X 8, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CÂMARA AR, ARO REFORÇADO	Unidade	3.0
143	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, TIPO: "U", DIÂMETRO AMARRAÇÃO: 1,4 POL	Unidade	5.0
144	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, TIPO: "U", DIÂMETRO AMARRAÇÃO: 1 1,2 POL	Unidade	5.0
145	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, TIPO: "U", CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMANHO 3,4 POL	Unidade	5.0
146	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: NÁILON, COMPRIMENTO TOTAL: 100 MM, LARGURA: 2,50 MM, APLICAÇÃO: CABOS E FIOS	Unidade	12.0
147	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: NÁILON, TIPO: COM RANHURAS, COMPRIMENTO TOTAL: 200 MM, LARGURA: 2,50 MM, APLICAÇÃO: FIXAÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS	Unidade	12.0
148	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: NÁILON, TIPO: COM RANHURAS, COMPRIMENTO TOTAL: 200 MM, LARGURA: 3,50 MM, ESPESSURA: 1,20 MM, APLICAÇÃO: AMARRAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM SISTEMA FIXAÇÃO, COR: BRANCA	Unidade	12.0
149	Aditivo ADITIVO, COMPONENTE BÁSICO: RESINA SINTÉTICA E COPOLÍMERO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COR: BRANCO, APLICAÇÃO: CONCRETO E ARGAMASSA PARA CONSTRUÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DENSIDADE 1,02 G,CM3 , ISENTO DE CLORETOS, NORMAS TÉCNICAS: NBR 11905	galao 3,6 litros	5.0
150	Arame galvanizado ARAME GALVANIZADO, MATERIAL: ARAME GALVANIZADO, TIPO: Nº 18	Quilograma	5.0
151	Arame aço recozido ARAME AÇO RECOZIDO, ARAME DE AÇO RECOZIDO PARA CONSTRUÇÃO CI	Quilograma	10.0
152	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-5	Caixa 50 UN	4.0
153	Bucha parafuso	Caixa 50 UN	4.0



	BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-6		
154	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-7	Caixa 50 UN	4.0
155	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-8	Caixa 50 UN	4.0
156	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-10	Caixa 50 UN	4.0
157	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-12	Caixa 50 UN	4.0
158	Cadeado CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, LARGURA: 35	Unidade	5.0
159	Cadeado CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 45 MM, LARGURA: 25 MM	Unidade	5.0
160	Cadeado CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 50 MM, LARGURA: 30 MM	Unidade	3.0
164	REVESTIMENTO PISO CERÂMICA 45 X 45 REVESTIMENTO PISO, MATERIAL: CERÂMICA, APLICAÇÃO: PISOS EM GERAL, LARGURA: 45 CM, COMPRIMENTO: 45 CM, PI-4 CLASSE A; COR BÁSICA: BRANCA	Metro Quadrado	10.0
165	REVESTIMENTO PISO CERÂMICA 46 X 46 CM REVESTIMENTO PISO, MATERIAL: CERÂMICA, APLICAÇÃO: PISOS EM GERAL, LARGURA: 46 CM, COMPRIMENTO: 46 CM, PI-4 CLASSE A; COR BÁSICA: BRANCA	Metro Quadrado	10.0
166	REVESTIMENTO PISO CERÂMICA 57 X 57 CM REVESTIMENTO PISO, MATERIAL: CERÂMICA, APLICAÇÃO: PISOS EM GERAL, LARGURA: 57 CM, COMPRIMENTO: 57 CM, PI-4 CLASSE A; COR BÁSICA: BRANCA	Metro Quadrado	10.0
167	Cola COLA, COMPOSIÇÃO: CIANIACRILATO, APLICAÇÃO: MATERIAIS POROSOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BICO APLICADOR, TIPO: INSTANTÂNEA	Tubo 20 G	15.0
168	Corda CORDA, MATERIAL: SEDA, DIÂMETRO: 8 MM, APLICAÇÃO: AMARRAÇÃO DE CARGAS	Metro	30.0
169	Corrente soldada CORRENTE SOLDADA, CORRENTE GALVANIZADA 10MM	Metro	15.0
170	Anticorrosivo ANTICORROSIVO, APLICAÇÃO: LUBRIFICANTE, DESENGRAXANTE, ANTIOXIDANTE, PENETRANTE, APRESENTAÇÃO: SPRAY	Unidade	15.0
172	Fechadura FECHADURA, MATERIAL CAIXA: METAL, COMPONENTES: CHAVE SIMPLES, TIPO: INTERNA, EXTERNA, APLICAÇÃO: PORTA	Unidade	5.0
173	Ferrolho FECHO FERROLHO, FERROLHO 4 POLEGADA	Unidade	3.0
177	Gesso GESSO, NOME: GESSO PACOTE 01KG	PACOTE 01 KG	50.0
178	Lâmina serra manual LÂMINA SERRA MANUAL, LAMINA DE SERRA MANUAL	Unidade	10.0
179	Lona Plástica LONA PLÁSTICA, LARGURA: 4, MATERIAL: PLÁSTICO RECICLADO	Metro	30.0
186	Prego com cabeça PREGO, PREGO 3 x 8	Quilograma	10.0



190	Rebite pop REBITE POP, MATERIAL: ALUMÍNIO, TIPO: COMUM, TIPO ABA: ABAULADO, DIÂMETRO CORPO: 3,20 MM, COMPRIME MM	Caixa 100 UN	
193	Argamassa ARGAMASSA, COMPOSIÇÃO: RESINA EPÓXI, COR: BRANCA, TIPO: REJUNTE	Quilograma	30.0
194	Selante Adesivo SELANTE ADESIVO, NOME: SILICONE PARA ADESAO	Gramas 280 G	10.0
195	Silicone SILICONE, APRESENTAÇÃO: PASTOSA, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: ADESIVO SELANTE TIXOTRÓPICO MONOCOMPONENTE, TIPO: ACÉTICO	tubo 250 g	3.0
196	Tela náilon TELA NÁILON, LARGURA: 1,50 M, TIPO: MOSQUITEIRO, COR: VERDE	Rolo 50 M	1.0
199	Telha TELHA, MATERIAL: FIBROCIMENTO, TIPO: ONDULADA, COMPRIMENTO: 213, LARGURA: 110, ESPESSURA: 5	Unidade	10.0
200	Telha TELHA, MATERIAL: FIBROCIMENTO, TIPO: ONDULADA, COMPRIMENTO: 244, LARGURA: 110, ESPESSURA: 5	Unidade	30.0
201	Barra Chata BARRA CHATA, MATERIAL: FERRO, BITOLA: 3/4 X 1/8, COMPRIMENTO: 6	Unidade	6.0
202	Barra Chata BARRA CHATA, MATERIAL: FERRO, FORMATO SEÇÃO: CHATO, BITOLA: 1/2 X 1/8, COMPRIMENTO: 6	Unidade	6.0
205	TUBO FERRO GALVANIZADO TUBO FERRO GALVANIZADO, MATERIAL: FERRO, BITOLA: 2 POLEGADA; COMPRIMENTO 6 METROS	Vara	30.0
206	Tubo ferro galvanizado TUBO FERRO GALVANIZADO, MATERIAL: FERRO, BITOLA: 3 POLEGADA; COMPRIMENTO 6 METROS	Vara	30.0
207	Coluna de ferro CA-50 5/16 COLUNA DE FERRO CA-50 5/16 8MM; COMPRIMENTO 6 METROS	Unidade	8.0
208	Coluna de ferro CA-50 3/8 COLUNA DE FERRO CA-50 3/8 10MM; COMPRIMENTO 6 METROS	Unidade	8.0
209	Tela metálica TELA METÁLICA, MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, TIPO TELA: SOLDADA, TIPO ABERTURA MALHA: QUADRANGULAR, TAMANHO ABERTURA MALHA: 15 X 15 CM, DIÂMETRO FIO: 4,20 MM, COMPRIMENTO: 3 M, ALTURA: 2 M, APLICAÇÃO: CONSTRUÇÃO CIVIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FABRICAÇÃO DE ACORDO NORMAS ABNT	Unidade	6.0
216	Areia AREIA, TIPO: LAVADA, GRANULOMETRIA: FINA	Metro Cúbico	15.0
217	Areia AREIA, TIPO: LAVADA, GRANULOMETRIA: MÉDIA	Metro Cúbico	15.0
218	Brita BRITA, MATERIAL: ROCHA TRITURADA, TAMANHO: BRITA 1	Metro Cúbico	15.0
219	Cimento portland CIMENTO PORTLAND, MATERIAL: CLINKER, TIPO: CP II	Saco 50 KG	100.0
222	Telha TELHA, TELHA - CERAMICA	Milheiro	3.0
223	Tijolo TIJOLO, MATERIAL: CERÂMICA, TIPO: FURADO, COMPRIMENTO: 20, LARGURA: 15, ESPESSURA: 9, QUANTIDADE FUROS: 6, COR: VERMELHA	Milheiro	3.0
225	Anticorrosivo	GALAO 3600ML	2.0



	ANTICORROSIVO, ANTICORROSIVO		
228	Bandeja pintura BANDEJA PINTURA, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 40 CM, LARGURA: 23 CM	Unidade	4.0
229	Broxa pintura BROXA PINTURA, MATERIAL BASE: MADEIRA, MATERIAL CABO: MADEIRA, MATERIAL CERDAS: SINTÉTICO, FORMATO: RETANGULAR, COMPRIMENTO: 17 CM	Unidade	4.0
230	Broxa Pintura BROXA PINTURA, MATERIAL BASE: PLÁSTICO, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: NYLON, FORMATO: REDONDO, APLICAÇÃO: PINTURA E CAIAÇÃO, BITOLA: 75, COMPRIMENTO: 25	Unidade	3.0
232	Corante tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX,PVA,ACRÍLICA,BASE ÁGUA,ARGAMASSA,CERA, COR: AMARELO OCRE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	Bisnaga 50 ML	3.0
233	Corante tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX,PVA,ACRÍLICA,BASE ÁGUA,ARGAMASSA,CERA, COR: AZUL, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	Bisnaga 50 ML	3.0
234	Corante Tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX/PVA/ACRÍLICA/BASE ÁGUA/ARGAMASSA/CERA, COR: LARANJA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, APLICAÇÃO: CONSTRUÇÃO CIVIL	bisnaga 50ml	3.0
235	Corante Tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX/PVA/ACRÍLICA/BASE ÁGUA/ARGAMASSA/CERA, COR: MARROM, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPONENTES: PIGMENTOS/DISPERSANTES/CONSERVANTES E ÁGUA, RENDIMENTO: 1, APLICAÇÃO: COLORIR TINTAS LÁXTER/ACRÍLICA E BASE D'ÁGUA	bisnaga 50ml	3.0
236	Corante tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX,PVA,ACRÍLICA,BASE ÁGUA,ARGAMASSA,CERA, COR: OCRE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	Bisnaga 50 ML	3.0
237	Corante tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX,PVA,ACRÍLICA,BASE ÁGUA,ARGAMASSA,CERA, COR: PRETA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	Bisnaga 50 ML	3.0
238	Corante tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX,PVA,ACRÍLICA,BASE ÁGUA,ARGAMASSA,CERA, COR: VERDE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	Bisnaga 50 ML	3.0
239	Corante Tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX/PVA/ACRÍLICA/BASE ÁGUA/ARGAMASSA/CERA, COR: VERMELHA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	bisnaga 50ml	3.0
240	Diluyente tinta DILUENTE TINTA, DILUENTE DE TINTA	Lata 900 ML	10.0
241	Lixa LIXA, MATERIAL: CARBONATO DE SILÍCIO E ÓXIDO DE ALUMÍNIO, TIPO: LIXA MASSA, APRESENTAÇÃO: DISCO, TIPO GRÃO: 80, DIÂMETRO: 127 MM, APLICAÇÃO: LIXADEIRA ELÉTRICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 5 FUROS	Unidade	8.0
242	Fundo nivelador FUNDO NIVELADOR, COMPOSIÇÃO: Á BASE DE RESINA ALQUÍDICA,PIGMENTOS ATIVOS E IN-, COR: BRANCO FOSCO, APLICAÇÃO: SELAR E UNIFORMIZAR A ABSORÇÃO DE SUPERFÍCIES DE	GALAO 3600ML	5.0
243	Fundo Nivelador FUNDO NIVELADOR, COMPOSIÇÃO: Á BASE DE RESINA ALQUÍDICA,PIGMENTOS ATIVOS E IN-, COR: BRANCO FOSCO, APLICAÇÃO: SELAR E UNIFORMIZAR A ABSORÇÃO DE SUPERFÍCIES DE	lata 900ml	6.0
244	Rolo pintura predial ROLO PINTURA PREDIAL, MATERIAL: ESPUMA SINTÉTICA, COMPRIMENTO: 23 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CABO GAIOLA,GARFO AÇO GALVANIZADO	Unidade	10.0
245	Lixa LIXA, MATERIAL: CARBURETO SILÍCIO, TIPO: LIXA D'ÁGUA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 220, DIÂMETRO: 200 MM	Embalagem 50 UN	3.0
250	Lixa LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA FERRO, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 150, COMPRIMENTO: 300, LARGURA: 200	Unidade 50 UN	3.0
255	Lixa	Unidade 50 UN	1.0



	LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA MASSA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 100, APLICAÇÃO: PAR:		
256	Massa Corrida MASSA CORRIDA, COMPOSIÇÃO BÁSICA: RESINA ACRÍLICA	GALAO 3600ML	5.0
259	Massa Corrida MASSA CORRIDA, MÉTODO APLICAÇÃO: COM ESPÁTULA E DESEMPENADEIRA, TEMPO SECAGEM: 3, COMPOSIÇÃO BÁSICA: PVA - POLICLORETO DE VINILA, SOLUBILIDADE: ÁGUA, APLICAÇÃO: IMPERFEIÇÃO SUPERFÍCIE INTERNA PARA PINTURA; APRESENTAÇÃO LATA 3,6L	Unidade	4.0
262	Pincel pintura predial PINCEL PINTURA PREDIAL, MATERIAL CERDAS: GRIS, TAMANHO: 1, MATERIAL CABO: PLÁSTICO	Unidade	2.0
263	Pincel Pintura Predial PINCEL PINTURA PREDIAL, MATERIAL CERDAS: GRIS, TAMANHO: 1 1/2, MATERIAL CABO: PLÁSTICO	Unidade	3.0
264	Pincel Pintura Predial PINCEL PINTURA PREDIAL, MATERIAL CERDAS: GRIS, TIPO CABO: CURTO, TAMANHO: 2, FORMATO: PLANO, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO	Unidade	2.0
265	Pincel Pintura Predial PINCEL PINTURA PREDIAL, MATERIAL CERDAS: GRIS, TAMANHO: 2 1/2, MATERIAL CABO: PLÁSTICO	Unidade	2.0
266	Pincel pintura predial PINCEL PINTURA PREDIAL, MATERIAL CERDAS: GRIS, TAMANHO: 3, MATERIAL CABO: PLÁSTICO	Unidade	2.0
268	Querosene QUEROSENE, USO: ILUMINANTE, TIPO: QI	Litro	20.0
269	Tinta esmalte TINTA ESMALTE, SUPERFÍCIE APLICAÇÃO: PAREDE, TIPO ACABAMENTO: SEMI-BRILHO, COR: AZUL, MÉTODO APLICAÇÃO: ROLO E PINCEL, MATERIAL: RESINA ACRÍLICA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO E VISCOSO	Galão 3600 ML	20.0
270	Removedor tinta REMOVEDOR TINTA, COMPONENTES: SOLVENTES ATIVOS PARA TINTAS E VERNIZES, MÉTODO APLICAÇÃO: PINCEL, APLICAÇÃO: REMOVER TINTAS ALQUÍDICAS E VERNIZES, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PASTOSO	Embalagem 900 ML	5.0
272	Rolo pintura predial ROLO PINTURA PREDIAL, MATERIAL: ESPUMA, MATERIAL TUBO: NÃO APLICÁVEL, APLICAÇÃO: NÃO APLICÁVEL, COMPRIMENTO: 23 CM ANTIGOTA POLIAMIDA	Unidade	10.0
273	ROLO PIINTURA PREDIAL ROLO PINTURA PREDIAL, MATERIAL: POLIAMIDA ANTIGOTA, COMPRIMENTO: 9CM	Unidade	2.0
278	Rolo pintura predial ROLO PINTURA PREDIAL, MATERIAL: FIBRA DE VINIL TEMPERADA, COMPRIMENTO: 23 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM SUPORTE, GARFO DE AÇO GALVANIZADO PARA PIINTURA TEXTURA	Unidade	3.0
279	Selador SELADOR, TIPO: ACRÍLICO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	LATA 3600ML	2.0
280	Selador tinta predial SELADOR TINTA PREDIAL, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, TIPO: ACRÍLICO	Lata 18 L	6.0
281	Selador / Fundo Preparador SELADOR / FUNDO PREPARADOR, NOME: SELADOR - MADEIRA	GALAO 3600ML	6.0
283	Solvente SOLVENTE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, APLICAÇÃO: DILUIÇÃO TINTA	Embalagem 900 ML	6.0
284	Tinta pintura predial TINTA PINTURA PREDIAL, TINTA DE PINTURA PREDIAL; TINTA EM PO	SACO 2KG	30.0
286	Tinta Esmalte TINTA ESMALTE, TIPO ACABAMENTO: SINTÉTICO, COR: CINZA MÉDIO	Mililitro 3600 ML	6.0
287	Tinta esmalte	Galão 3600 ML	6.0



	TINTA ESMALTE, TIPO ACABAMENTO: SINTÉTICO, COR: ALÚMINIO		
288	Tinta Esmalte TINTA ESMALTE, TIPO ACABAMENTO: ACETINADO, COR: BRANCA, MATERIAL: ESMALTE SINTÉTICO/POLIESMALTE A BASE D'ÁGUA	Mililitro 3600 ML	6.0
289	Tinta esmalte TINTA ESMALTE, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO SINTÉTICO	Galão 3600 ML	6.0
294	tinta pintura predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX ACRÍLICO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VARIADA, APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA	GALAO 18 LITROS	6.0
303	tinta pintura predial piso TINTA PINTURA PREDIAL PARA PISO, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX PISO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VARIADA APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA; GALAO 3,6 LITROS	Galão	10.0
304	Tinta demarcação sinalização TINTA DEMARCAÇÃO SINALIZAÇÃO, TINTA DE DEMARCAÇÃO E SINALIZAÇÃO	Lata 18 L	8.0
305	tinta pintura predial em po TINTA PINTURA PREDIAL PARA PISO, COMPOSIÇÃO BÁSICA: RESINA TERMORRIGIDA, ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VARIADA APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA; SACO 2KG	Saco	30.0
306	TINTA ESMALTE SPRAY TINTA ESMALTE, SUPERFÍCIE APLICAÇÃO: METAL, COR: VARIADA, DILUENTE INDICADO: AGUARRÁS, MÉTODO APLICAÇÃO: JATO DIRIGIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SPRAY ; FRASCO 300ML	Frasco	25.0
316	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR CURTO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL E ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: REGISTRO, BITOLA II: 32 MM X 1 POL	Unidade	5.0
317	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR CURTO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL E ROSCÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 50, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA LADO ROSCÁVEL: 1 1/2	Unidade	5.0
318	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: CAIXA D'ÁGUA, BITOLA II: 25 MM X 3,4 POL	Unidade	5.0
319	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: CAIXA D'ÁGUA, BITOLA II: 50 MM X 1 1/2 POL	Unidade	5.0
320	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR CURTO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL E ROSCÁVEL, BITOLA LADO ROSCÁVEL: 3,4 POL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 25 MM, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA	Unidade	5.0
321	Anel vedação ANEL VEDAÇÃO, MATERIAL: CERA PARAFINA, DIÂMETRO INTERNO: 65 MM, ESPESSURA SEÇÃO TRANSVERSAL: 15 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VASO SANITÁRIO	Unidade	5.0
323	Assento vaso sanitário ASSENTO VASO SANITÁRIO, MATERIAL: PLÁSTICO, COR: BRANCA	Unidade	8.0
324	Vaso sanitário VASO SANITÁRIO, MATERIAL: LOUÇA, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ACOPLADO COM DESCARGA, TIPO: CONVENCIONAL	Unidade	6.0
325	Vaso sanitário VASO SANITÁRIO, MATERIAL: LOUÇA, COR: BRANCA, TIPO: CONVENCIONAL	Unidade	3.0
326	Bóia caixa d'água BÓIA CAIXA D'ÁGUA, BOIA DE CAIXA D'AGUA	Unidade	4.0
328	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, TIPO: "U", DIÂMETRO AMARRAÇÃO: 1 1/2	Unidade	10.0
329	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: AÇO CARBONO, TIPO: "U", DIÂMETRO AMARRAÇÃO: 3.4 POL	Unidade	10.0



330	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: BUCHA REDUÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLI INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, COR: MARROM, BITOLA: 1" X 3/4"	Unidade	
332	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: BUCHA REDUÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, BITOLA: 3/4" X 1/2"	Unidade	2.0
335	Conjunto Obturador Caixa Descarga CONJUNTO OBTURADOR CAIXA DESCARGA, COMPONENTES: BORRACHA, FLUTUADOR, GUIA, HASTE, REGULADORES E, OUTROS COMPONENTES: PENEIRA EMBUTIDA, BOTÃO DE ACIONAMENTO DUPLO, CONJ, APLICAÇÃO: CAIXA DE DESCARGA ACOPLADA DE 6 LITROS, PADRAO UNI	Unidade	3.0
336	Caixa descarga CAIXA DESCARGA, MATERIAL: PLÁSTICO, COR: BRANCA, CAPACIDADE: 6 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PEÇAS E ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO	Unidade	2.0
337	Caixa descarga CAIXA DESCARGA, MATERIAL: LOUÇA, COR: BRANCA, ALTURA: 360 MM, LARGURA: 395 MM, PROFUNDIDADE: 175 MM, CAPACIDADE: 6 L	Unidade	2.0
344	Tubo pvc soldável TUBO PVC SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: HIDRÁULICA, COR: MARROM, DIÂMETRO NOMINAL: 20 MM, COMPRIMENTO: 6 M, MATERIAL: PVC RÍGIDO	Tubo 06 M	6.0
345	Tubo Pvc Roscável TUBO PVC ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: HIDRÁULICA, DIÂMETRO NOMINAL: 3/4, COMPRIMENTO: 6	Unidade	2.0
350	Tubo plástico TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 40 MM, COMPRIMENTO: 6 M, APLICAÇÃO: ESGOTO	Unidade	2.0
353	Tubo pvc soldável TUBO PVC SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, DIÂMETRO NOMINAL: 25 MM, COMPRIMENTO: 6 M, MATERIAL: PVC RÍGIDO	Tubo 06 M	4.0
360	Chuveiro não elétrico CHUVEIRO NÃO ELÉTRICO, CHUVEIRO PLASTICO BRANCO COM BRAÇO DIAMETRO 1/2 X 300 MM	Unidade	2.0
363	Adesivo Conexão Hidráulica ADESIVO CONEXÃO HIDRÁULICA, NOME: PVC - COLA TUBO/CONEXÃO HIDRAULICO	Gramas 17 G	2.0
368	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: CURVA 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA: 25 MM	Unidade	3.0
372	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CURVA 90° CURTA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO SANITÁRIA, BITOLA: 100 MM	Unidade	1.0
373	Engate hidráulico ENGATE HIDRÁULICO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, BITOLA: 1,2 POL, COMPRIMENTO: 40 CM, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA	Unidade	3.0
375	Fita veda rosca FITA VEDA ROSCA, MATERIAL: PTFE, COMPRIMENTO: 10 M, LARGURA: 12 MM	Rolo 10 M	2.0
376	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: LATÃO, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA E QUENTE, BITOLA: 1.1/2	Unidade	3.0
385	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: JOELHO, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA I: 3/4	Unidade	3.0
386	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: JOELHO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA: 32 MM	Unidade	2.0
387	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 40 MM, APLICAÇÃO: REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, BITOLA: 40 X 40MM	Unidade	2.0
388	Conexão hidráulica	Unidade	2.0





	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM ANEL, APLICAÇÃO: REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, BITOLA: 50 MM		
391	Acessórios banheiro ACESSÓRIOS BANHEIRO, MATERIAL: METAL CROMADO, COMPONENTES: PORTA PAPEL,SABONETEIRA,2 PORTA TOALHA,CABIDE	Conjunto	2.0
392	Acessórios Banheiro ACESSÓRIOS BANHEIRO, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: GATILHO PARA DUCHA HIGIÊNCIA	Unidade	3.0
393	Reparo torneira REPARO TORNEIRA, REPARO TORNEIRA	Unidade	1.0
394	Reparo válvula hidráulica REPARO VÁLVULA HIDRÁULICA, MATERIAL: METAL, TIPO FIXAÇÃO: ENCAIXE, BITOLA: 1 1/2 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REGISTRO INTEGRADO, APLICAÇÃO: VÁLVULA HIDRÁULICA MARCA DOCOL, COMPONENTES: KIT ALONGADOR, REFERÊNCIA: 32700	Conjunto	1.0
395	Sifão SIFÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO CORPO: SANFONADO , FLEXÍVEL, APLICAÇÃO: LAVATÓRIO E PIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA DE VEDAÇÃO POR ANÉIS PLÁSTICO OU BORRACHA, BITOLA: 50 MM, PADRÃO: UNIVERSAL,DUPLO	Unidade	2.0
396	Sifão SIFÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO, COR: BRANCA, TIPO CORPO: SANFONADO / FLEXÍVEL, TIPO HASTE: ADAPTÁVEL, DIÂMETRO SAÍDA: 40, DIÂMETRO ENTRADA: 1 1/4, APLICAÇÃO: TANQUE, PIA, LAVATÓRIO E BIDÊ	Unidade	2.0
398	Lavatório Mãos LAVATÓRIO MÃOS, MATERIAL: LOUÇA, COMPRIMENTO: 455, LARGURA: 360, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM COLUNA, COR: BRANCA	Unidade	2.0
399	Lavatorio para mãos LAVATÓRIO MÃOS, MATERIAL: PLASTICO POLIPROPILENO, COMPRIMENTO: 500MM, LARGURA: 400MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM COLUNA, COR: BRANCA	Unidade	1.0
417	Mangueira jardim MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: PVC-TRAÇADO EM NÁILON, DIÂMETRO: 1,2 POL, ESPESSURA: 2 MM, PRESSÃO MÁXIMA: 6 BAR., COMPRIMENTO: 20 M, COR: VERDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ENGATE ROSQUEADOR E BICO	Unidade	2.0
421	Niple Para Tubos Canos - Roscável NIPLE PARA TUBOS CANOS - ROSCÁVEL, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO: 1 1/4, COMPRIMENTO TOTAL: 58, DIÂMETRO ANEL: 9, PESO: 45, NORMAS TÉCNICAS: NBR 5.648	Unidade	3.0
424	Parafuso com bucha e porca PARAFUSO COM BUCHA E PORCA, MATERIAL: LATÃO, REFERÊNCIA BUCHA: Nº 8, TIPO PORCA: DE MAMA, APLICAÇÃO: FIXAÇÃO DE LOUÇAS SANITÁRIAS, APRESENTAÇÃO: KIT (01 PORCA 01 PARAFUSO), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REMOVÍVEL, ARRUELA PLÁSTICA	Unidade	50.0
428	Plug Tubo PLUG TUBO, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA RÍGIDO, TIPO: ROSCÁVEL, BITOLA: 3/4, APLICAÇÃO: REDE HIDRAULICA, FORMATO: TAMPÃO	Unidade	4.0
429	Registro pressão REGISTRO PRESSÃO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 25 MM, TIPO: SOLDAVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA	Unidade	2.0
443	Tê - Conexão Para Tubos Canos - Roscável TÊ - CONEXÃO PARA TUBOS CANOS - ROSCÁVEL, MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO ENTRADA: 3/4, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA	Unidade	5.0
448	Torneira TORNEIRA, MATERIAL CORPO: METAL, TIPO: LAVATÓRIO, DIÂMETRO: 1,2 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: INOXIDADO	Unidade	1.0
449	Torneira TORNEIRA MODELO 1126, MATERIAL CORPO: METAL, TIPO: TANQUE, DIÂMETRO: 1,2 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, CARACTERISTICAS ADICIONAIS: MÉDIA	Unidade	1.0
450	Torneira TORNEIRA MODELO 1158, MATERIAL CORPO: METAL, TIPO: PIA, DIÂMETRO: 1,2 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, CARACTERISTICAS ADICIONAIS: LONGA, APLICAÇÃO: PIA	Unidade	1.0
452	Torneira TORNEIRA BICA MOVEL-BM, MATERIAL CORPO: PVC, TIPO: LAVATÓRIO, DIÂMETRO: 3/4	Unidade	2.0



453	Torneira TORNEIRA PARA GELAGUA, MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, TIPO: FILTRO, DIÂMETRO: 1,2 POL, COR: BRANCA	Unidade	
458	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: FERRO GALVANIZADO, TIPO: UNIÃO, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA: 3/4"	Unidade	5.0
460	União soldável UNIÃO SOLDÁVEL, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO: 25 MM, APLICAÇÃO: HIDRÁULICA	Unidade	5.0
463	Furadeira FURADEIRA, TIPO: IMPACTO, POTÊNCIA: 600 W, TAMANHO MANDRIL: 1,2 POL, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, CAPACIDADE PERFURAÇÃO CONCRETO: 13 MM, CAPACIDADE PERFURAÇÃO AÇO: 13 MM, CAPACIDADE PERFURAÇÃO MADEIRA: 20 MM, ACESSÓRIOS: CHAVE DE MANDRIL, EMPUNHADEIRA AUXILIAR, LIMITADOR	Unidade	1.0
464	Roçadeira Manual ROÇADEIRA MANUAL, TIPO MOTOR: GASOLINA, POTÊNCIA MOTOR: 1,7, ROTAÇÃO: 12.500, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LATERAL E COM MOTOR 35,2 CC, TIPO: COSTAL; QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A MARCA STIHL FS 220	Unidade	1.0
465	Roçadeira manual ROÇADEIRA MANUAL, TIPO MOTOR: GASOLINA, POTÊNCIA MOTOR: 2 KW, TIPO CORTADOR: LÂMINA AÇO, FIO NYLON, PESO APROXIMADO: 8,20 KG, TIPO EMPUNHADEIRA: GUIDÕES AJUSTÁVEIS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MOTOR DE 45 CILINDRADA, QUALIDADE SUPERIOR OU IGUAL A MARCA STIHL FS 290	Unidade	1.0
466	Furadeira FURADEIRA, TIPO: IMPACTO, POTÊNCIA: 900 W, TAMANHO MANDRIL: 5,8 POL, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MONOFÁSICA, VELOCIDADE: 450,1.000 RPM	Unidade	1.0
470	HERBICIDA MATA MATO NAO SELETIVO PARA CONTROLE DE PLANTAS DANINHAS,CONCENTRADO, HERBICIDA MATA MATO NAO SELETIVO PARA CONTROLE DE PLANTAS DANINHAS,CONCENTRADO,	Litro	10.0
471	SACO PLASTICO REFORCADO - COM CAPACIDADE DE 200 LITROS PCT.CONTENDO 100 UNID. SACO PLASTICO REFORCADO - COM CAPACIDADE DE 200 LITROS PCT.CONTENDO 100 UNID.	PACOTE COM 100 UN	15.0
476	MASSA ADESIVA DE SECAGEM RAPIDA (VEDA, COLA E SOLDA) 50G. MASSA ADESIVA DE SECAGEM RAPIDA (VEDA, COLA E SOLDA) 50G.	UNIDADE	4.0
479	PARAFUSO 4,5X40 MAD AÇO PARAFUSO 4,5X40 MAD AÇO	Unidade	30.0
480	PARAFUSO 5,5X75 MAD AÇO PARAFUSO 5,5X75 MAD AÇO	Unidade	30.0
499	DISCO DE POLICORTE FURO 1 . DISCO DE POLICORTE FURO 1 .	UNIDADE	2.0
500	DISCO DE CORTE DE SERRA CIRCULAR COM 36 DENTES PARA MADEIRA. DISCO DE CORTE DE SERRA CIRCULAR COM 36 DENTES PARA MADEIRA.	UNIDADE	2.0
501	ENXADA ESTREITA SEM CABO. ENXADA ESTREITA SEM CABO.	UNIDADE	2.0
504	JOGO CHAVE PHILLIPS ACO CROMO VANADIO. JOGO CHAVE PHILLIPS ACO CROMO VANADIO.	UNIDADE	1.0
509	MARTELO ACO 23MM C/ CABO DE MADEIRA. MARTELO ACO 23MM C/ CABO DE MADEIRA.	UNIDADE	1.0
510	PA DE BICO No4. PA DE BICO No4.	UNIDADE	1.0
511	PICARETA/CHIBANCA. PICARETA/CHIBANCA.	UNIDADE	1.0
513	TRENA METALICA COM TRAVA 5M.	UNIDADE	1.0



	TRENA METALICA COM TRAVA 5M.		
514	VASSOURA GRAMA DE PLASTICO COM CABO DE MADEIRA 22 DENTES. VASSOURA GRAMA DE PLASTICO COM CABO DE MADEIRA 22 DENTES.	UNIDADE	2.0
515	VASSOURA GRAMA METALICA REGULAVEL COM CABO DE MADEIRA. VASSOURA GRAMA METALICA REGULAVEL COM CABO DE MADEIRA.	UNIDADE	2.0
522	Eletrodo solda ELETRODO SOLDA 3.25MM EMBALAGEM COM 05KG, MATERIAL INDICADO: FERRO, FORMA: VARETA, DIÂMETRO: 3,25 MM	Lata 05 KG	2.0
526	ESCADA DE ALUMINO, EXTENSIVA, ARTICULADA C/ NO MÍNIMO 10 DEGRAUS. ESCADA DE ALUMINO, EXTENSIVA, ARTICULADA C/ NO MÍNIMO 10 DEGRAUS.	UNIDADE	1.0
529	FITA CREPE 18X50.. FITA CREPE 18X50..	UNIDADE	10.0
530	FITA CREPE 24X50.. FITA CREPE 24X50..	UNIDADE	10.0
531	FITA CREPE 48X50.. FITA CREPE 48X50..	UNIDADE	10.0
532	FITA DUPLA FACE 24MMX30M. FITA DUPLA FACE 24MMX30M.	UNIDADE	4.0
533	LIMPA PISO 5LTS.. LIMPA PISO 5LTS..	UNIDADE	6.0
534	LIXA SECA - DIVERSAS GRAMATURAS. LIXA SECA - DIVERSAS GRAMATURAS.	UNIDADE	20.0
541	LAVATORIO S/COLUNA COR.. LAVATORIO S/COLUNA COR..	UNIDADE	2.0
551	LAMPADA LED SLIM.. LAMPADA LED SLIM..	UNIDADE	8.0
556	RELE FOTOCELULA.. RELE FOTOCELULA..	UNIDADE	3.0
557	PAINEL PLAFON LED 18W REDONDO BRANCO FRIO.. PAINEL PLAFON LED 18W REDONDO BRANCO FRIO..	UNIDADE	3.0
558	PAINEL PLAFON LED 24W REDONDO BRANCO FRIO. PAINEL PLAFON LED 24W REDONDO BRANCO FRIO.	UNIDADE	6.0
561	REFLETOR LED 200W BRANCO FRIO. REFLETOR LED 200W BRANCO FRIO.	UNIDADE	2.0
562	SPOT DE JARDIM DIRECIONAVEL 6W 3.000K. SPOT DE JARDIM DIRECIONAVEL 6W 3.000K.	UNIDADE	20.0
563	Alicate De Pressão ALICATE DE PRESSÃO, NOME: ALICATE DE PRESSAO	Unidade	2.0
566	CARRINHO DE MAO TIPO BALEIA CACAMBA POLIETILENO 200L CARRINHO DE MAO TIPO BALEIA CACAMBA POLIETILENO 200L	UNIDADE	2.0
567	CAVADEIRA ARTICULADA (BOCA DE LOBO)COM CABO CAVADEIRA ARTICULADA (BOCA DE LOBO)COM CABO	UNIDADE	1.0
570	CHAVE INGLESA AJUSTAVEL 18 450MM REFORCADO	UNIDADE	2.0



	CHAVE INGLESA AJUSTAVEL 18 450MM REFORCADO		
571	COLHER DE PEDREIRO, COLHER DE PEDREIRO.	UNIDADE	2.0
582	JOGO CHAVE COMBINADA 6MM A 32MM ACO CROMO VANADIO. JOGO CHAVE COMBINADA 6MM A 32MM ACO CROMO VANADIO.	UNIDADE	2.0
584	JOGO DE CHAVE ALLEM 1,5MM A 24MM ACO CROMO VANADIO. JOGO DE CHAVE ALLEM 1,5MM A 24MM ACO CROMO VANADIO.	UNIDADE	2.0
585	JOGO DE CHAVE DE ANEL 6MM A 32MM ACO CROMO VANADIO. JOGO DE CHAVE DE ANEL 6MM A 32MM ACO CROMO VANADIO.	UNIDADE	2.0
586	JOGO DE CHAVE DE BOCA 6MM A 32MM ACO CROMO VANADIO. JOGO DE CHAVE DE BOCA 6MM A 32MM ACO CROMO VANADIO.	UNIDADE	2.0
590	NIVEL DE MADEIRA PROFISSIONAL. NIVEL DE MADEIRA PROFISSIONAL.	UNIDADE	1.0
591	PA QUADRADA.. PA QUADRADA..	UNIDADE	2.0
592	PNEU CARRO DE MAO 3.50.8. PNEU CARRO DE MAO 3.50.8.	UNIDADE	2.0
593	PRUMO 500G ACO.. PRUMO 500G ACO..	UNIDADE	1.0
594	REBITADOR MANUAL TIPO ALICATE. REBITADOR MANUAL TIPO ALICATE.	UNIDADE	1.0
595	RODA ARO DE ALUMINIO PARA CARRINHO DE MAO 3.50.8. RODA ARO DE ALUMINIO PARA CARRINHO DE MAO 3.50.8.	UNIDADE	1.0
597	TESOURA P/ PODA AEREA PROFISSIONAL COM LAMINA DE ACO CARBONO. TESOURA P/ PODA AEREA PROFISSIONAL COM LAMINA DE ACO CARBONO.	UNIDADE	1.0
598	TORQUES. TORQUES.	UNIDADE	1.0
612	LAPIS DE CARPINTEIRO.. LAPIS DE CARPINTEIRO..	UNIDADE	2.0
625	ESPATULA DE ACO INOX LISA - GRANDE. ESPATULA DE ACO INOX LISA - GRANDE.	UNIDADE	1.0
626	ESPATULA DE ACO INOX LISA - PEQUENA. ESPATULA DE ACO INOX LISA - PEQUENA.	UNIDADE	2.0
636	REGULADOR DE BRILHO 18LTS.. REGULADOR DE BRILHO 18LTS..	UNIDADE	4.0
638	TINTA ESMALTE SINTETICO LATA 3,6LTS (CORES VARIADAS). TINTA ESMALTE SINTETICO LATA 3,6LTS (CORES VARIADAS).	UNIDADE	8.0
644	TINTA PARA PISO COR AZUL 18LTS. TINTA PARA PISO COR AZUL 18LTS.	UNIDADE	2.0
645	TINTA PARA PISO COR BRANCO 18LTS. TINTA PARA PISO COR BRANCO 18LTS.	UNIDADE	2.0
646	TINTA PARA PISO COR PRETO 18LTS.	UNIDADE	2.0



	TINTA PARA PISO COR PRETO 18LTS.		
647	TINTA PARA PISO COR VERDE 18LTS. TINTA PARA PISO COR VERDE 18LTS.	UNIDADE	2.0
648	TINTA PARA PISO COR VERMELHO SERURANCA 18LTS. TINTA PARA PISO COR VERMELHO SERURANCA 18LTS.	UNIDADE	2.0
652	LUVA RED 150 X 100 ESG.. LUVA REDUÇÃO 150 X 100 USO ESGOTO.	UNIDADE	4.0
653	MANGUEIRA C/BICO 20 M.. MANGUEIRA PARA JARDIM COM BICO TAMANHO 20 METROS.	UNIDADE	2.0
654	MANGUEIRA DE IRRIGACAO MICROPERFURADA + CONEXAO, 50MTS, PARA HORTAS, GRAMADO,JA MANGUEIRA DE IRRIGAÇÃO MICROPERFURADA + CONEXAO, CUMPRIMENTO 50MTS, PARA USO EM IRRIGAÇÃO HORTAS, GRAMADO, JARDINS.	UNIDADE	1.0
658	PARAFUSO P/BACIA SANITARIA. PARAFUSO P/BACIA SANITARIA.	UNIDADE	8.0
660	REGISTRO PLASTICO 25mm SOLD DURIM. REGISTRO PLASTICO 25mm SOLD DURIM.	UNIDADE	4.0
661	TORNEIRA PLASTICA GELAGUA. TORNEIRA PLASTICA GELAGUA.	UNIDADE	8.0
663	DUCHA HIGIENICA PLASTICA. DUCHA HIGIENICA PLASTICA.	UNIDADE	8.0
665	TINTA PARA DEMARCAÇÃO SINALIZAÇÃO, BASE ÁGUA, COR AMARELA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTE À ABRASÃO E INTERPÉRIES, MÉTODO APLICAÇÃO ROLO, PINCEL E PISTOLA, APLICAÇÃO MARCAÇÃO FAIXAS EM PISO, ASFALTO E SINALIZAÇÃO, GALÃO 18L	UNIDADE	50.0
666	TINTA PARA DEMARCAÇÃO SINALIZAÇÃO, BASE ÁGUA, COR BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTE À ABRASÃO E INTERPÉRIES, MÉTODO APLICAÇÃO ROLO, PINCEL E PISTOLA, APLICAÇÃO MARCAÇÃO FAIXAS EM PISO, ASFALTO E SINALIZAÇÃO, GALÃO 18L	UNIDADE	50.0
667	TINTA PARA DEMARCAÇÃO SINALIZAÇÃO, BASE ÁGUA, COR PRETO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS RESISTENTE À ABRASÃO E INTERPÉRIES, MÉTODO APLICAÇÃO ROLO, PINCEL E PISTOLA, APLICAÇÃO MARCAÇÃO FAIXAS EM PISO, ASFALTO E SINALIZAÇÃO, GALÃO 18L	UNIDADE	20.0
669	MARTELETE ROMPEDOR 1500W. MARTELETE ROMPEDOR 1500W.	UNIDADE	1.0
670	MOTESSERRA A GASOLINA 290. MOTESSERRA A GASOLINA 290.	UNIDADE	1.0
671	PARAFUSADEIRA 3/8. PARAFUSADEIRA 3/8.	UNIDADE	1.0
672	PISTOLA DE PINTURA. Pistola Eletrica Pulverizadora Bico de Metal	UNIDADE	1.0
673	TELA SOMBRITE PARA HORTA SOMBREAMENTO 50% 2X4M. TELA SOMBRITE PARA HORTA SOMBREAMENTO 50% 2X4M.	ROLO	10.0
680	TRENA LONGA COM MANIVELA FITA MÉTRICA DE FIBRA COM 100M TRENA LONGA COM MANIVELA FITA MÉTRICA DE FIBRA COM 100M	Unidade	1.0
688	LIXADEIRA POLITRIZ ROTO ORBITAL 6 POL. 125MM 18V	Unidade	1.0



	LIXADEIRA POLITRIZ ROTO ORBITAL 6 POL. 125MM 18V		
690	TRENA A LASER MEDIDOR DISTANCIA CAPACIDADE 50 MT TRENA A LASER MEDIDOR DISTANCIA CAPACIDADE 50 MT	Unidade	1.0

**MANIFESTANTE: Secretaria de Agricultura**

SEQ	DESCRIÇÃO	UND	QTD
4	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 450,750 V, TIPO: UNIPOLAR, COR DA COBERTURA: PRETA, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, MATERIAL COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO ANTICHAMA, BITOLA: 2,5 MM	Rolo 100 M	4.0
5	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 450,750 V, TIPO: UNIPOLAR, COR DA COBERTURA: VERMELHA, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, MATERIAL COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO ANTICHAMA, BITOLA: 2,5 MM	Rolo 100 M	4.0
6	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 450,750 V, TIPO: UNIPOLAR, COR DA COBERTURA: VERDE, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, MATERIAL COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO ANTICHAMA, BITOLA: 2,5 MM	Rolo 100 M	4.0
7	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 450,750 V, TIPO: UNIPOLAR, COR DA COBERTURA: AZUL, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, MATERIAL COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO ANTICHAMA, BITOLA: 2,5 MM	Rolo 100 M	4.0
8	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, TIPO: UNIPOLAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EXTRA FLEXÍVEL, COR DA COBERTURA: BRANCA, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, BITOLA: 6 MM	Rolo 100 M	4.0
9	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, TIPO: UNIPOLAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EXTRA FLEXÍVEL, COR DA COBERTURA: VERMELHA, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, BITOLA: 6 MM	Rolo 100 M	4.0
10	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, TIPO: UNIPOLAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EXTRA FLEXÍVEL, COR DA COBERTURA: PRETA, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, BITOLA: 6 MM	Rolo 100 M	4.0
21	Caixa tomada CAIXA TOMADA, TIPO: ARSTOP, CORRENTE NOMINAL: 20 A, TENSÃO NOMINAL: 220,380,440 V, APLICAÇÃO: AR CONDICIONADO, MATERIAL: TERMOPLÁSTICO, DIMENSÕES: (LXAXE) 130 X 110 X 65 MM, POSIÇÃO RELATIVA: SOBREPOR, COMPONENTES: TOMADA PADRÃO BRASILEIRO;DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO	Unidade	5.0
55	Extensão elétrica EXTENSÃO ELÉTRICA, TIPO: SIMPLES, COMPRIMENTO: 10 M, TENSÃO: 250 V, COMPONENTES: TOMADA FÊMEA MONOFÁSICA E PLUGUE MACHO MONOFÁSICO, CORRENTE: 10 A	Unidade	4.0
56	Extensão elétrica EXTENSÃO ELÉTRICA, COMPRIMENTO: 5 M, COMPONENTES: 3 TOMADAS FÊMEAS E PLUGUE TERRA, SEÇÃO NOMINAL: 2,5 MM <sup>2</sup>	Unidade	4.0
65	Interruptor INTERRUPTOR, TIPO: SIMPLES, QUANTIDADE SEÇÕES: 2 UN, POSIÇÃO RELATIVA: EMBUTIR	Unidade	5.0
67	Interruptor INTERRUPTOR, TIPO: EMBUTIR, QUANTIDADE SEÇÕES: 3 UN, CORRENTE: 10 A, TENSÃO: 220 V	Unidade	9.0
68	Lâmpada fluorescente compacta LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA, TIPO: ELETRÔNICA ESPIRAL, TIPO BASE: ROSCÁVEL E-27, COR: BRANCA, POTÊNCIA NOMINAL: 15 W, TIPO BULBO: ESPIRAL	Unidade	14.0
69	Lâmpada fluorescente compacta LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA, TIPO BASE: EDSON-27, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PL ECONÔMICA, POTÊNCIA NOMINAL: 20 W, TENSÃO NOMINAL: 220 V	Unidade	14.0
70	Lâmpada fluorescente compacta LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA, TIPO: ELETRÔNICA, TIPO BASE: ROSCÁVEL E-27, COR: BRANCA, POTÊNCIA NOMINAL: 25 W, TENSÃO NOMINAL: 220 V, TIPO BULBO: ESPIRAL	Unidade	14.0



71	Lâmpada fluorescente compacta LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA, TIPO BASE: EDSON-27, POTÊNCIA: 30 W, TENSÃO: 220 V	Unidade	
75	Lâmpada led LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL: 220 V, POTÊNCIA NOMINAL: 10 W, TIPO BASE: E-27, COR: BRANCA, FREQUÊNCIA NOMINAL: 60 HZ	Unidade	18.0
76	Lâmpada led LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL: 12 W, TIPO BASE: E-27, TIPO BULBO: REFLETORA, FORMATO: COMPACTA	Unidade	18.0
77	Lâmpada led LÂMPADA LED, MODELO: ULTRA LED, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT, POTÊNCIA NOMINAL: 7 W, TIPO BASE: E-27, COR: LUZ BRANCO FRIO, APLICAÇÃO: AMBIENTE INTERNO, TIPO BULBO: A60	Unidade	18.0
81	Lâmpada luz mista LÂMPADA LUZ MISTA, TENSÃO NOMINAL: 220 V, POTÊNCIA NOMINAL: 250 W, TIPO BASE: E-27	Unidade	5.0
83	Lâmpada led LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL: 18 W, TIPO BASE: G13, FORMATO: TUBULAR T8, EQUIVALÊNCIA: FLUORESCENTE DE 40W	Unidade	14.0
84	Lâmpada led LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL: 9 W, TIPO BASE: G13, FORMATO: TUBULAR T8, EQUIVALÊNCIA: FLUORESCENTE DE 20W	Unidade	14.0
111	Refletor REFLETOR, QUANTIDADE LÂMPADAS: 1 UN, FORMATO: RETANGULAR, APLICAÇÃO: ILUMINAÇÃO CÊNICA, TIPO LÂMPADA: LED, POTÊNCIA LÂMPADA: 300 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOLT, FLUXO LUMINOSO: 20.000 LM	Unidade	20.0
133	Cabo ferramenta CABO FERRAMENTA, MATERIAL CABO: MADEIRA TRABALHADA, COMPRIMENTO CABO: 1,50 M, FORMATO CABO: CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ABERTURA PARA CUNHA, DIÂMETRO 4,50 CM, APLICAÇÃO: ENXADA	Unidade	18.0
134	Cabo ferramenta CABO FERRAMENTA, MATERIAL CABO: MADEIRA, COMPRIMENTO CABO: 945 MM, FORMATO CABO: CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BASE 67 MM, APLICAÇÃO: PICARETA	Unidade	14.0
135	Camara de ar pneu carrinho de mão CÂMARA AR PNEU, MATERIAL: BORRACHA, APLICAÇÃO TIPO PNEU: CARRINHOS DE CARGA, APLICAÇÃO TIPO ARO: 8, TAMANHO: 3,50 X 8	Unidade	14.0
136	carrinho de mão extraforte CARRINHO MÃO, MATERIAL CAÇAMBA: CHAPA AÇO (chapa 20) E BORDA REFORÇADA, MATERIAL CHASSI: TUBO AÇO COM LUYA PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS, MATERIAL PÉS: CHAPA AÇO REPUXADA, MATERIAL TRAVESSA: CHAPA AÇO, TIPO TRAVESSA: SUPORTE DIANTEIRO CAÇAMBA, MATERIAL EIXO: AÇO, MATERIAL ARRUELA FIXAÇÃO: AÇO, MATERIAL BRAÇADEIRA: AÇO, QUANTIDADE RODA: 1, TIPO RODA 8 POLEGADAS: PNEU COM CÂMARA 3,50 X 8: INFORMAÇÕES ADICIONAIS: CAÇAMBA CAPACIDADE MÍNIMA 65 LITROS	Unidade	9.0
142	Pneu carrinho mão PNEU CARRINHO MÃO, MATERIAL: BORRACHA, TAMANHO: 3,50 X 8, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CÂMARA AR, ARO REFORÇADO	Unidade	14.0
150	Arame galvanizado ARAME GALVANIZADO, MATERIAL: ARAME GALVANIZADO, TIPO: Nº 18	Quilograma	10.0
158	Cadeado CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, LARGURA: 35	Unidade	20.0
168	Corda CORDA, MATERIAL: SEDA, DIÂMETRO: 8 MM, APLICAÇÃO: AMARRAÇÃO DE CARGAS	Metro	50.0
178	Lâmina serra manual LÂMINA SERRA MANUAL, LAMINA DE SERRA MANUAL	Unidade	20.0
179	Lona Plástica LONA PLÁSTICA, LARGURA: 4, MATERIAL: PLÁSTICO RECICLADO	Metro	10.0
190	Rebite pop REBITE POP, MATERIAL: ALUMÍNIO, TIPO: COMUM, TIPO ABA: ABAULADO, DIÂMETRO CORPO: 3,20 MM, COMPRIMENTO: 16 MM	Caixa 100 UN	2.0



191	Rebite pop REBITE POP, MATERIAL: ALUMÍNIO, TIPO: COMUM, TIPO ABA: ABAULADO, DIÂMETRO CORPO: 4,80 MM, COMPRIME MM	Caixa 100 UN	
192	Rebite pop REBITE POP, MATERIAL: ALUMÍNIO, TIPO: COMUM, TIPO ABA: COMUM, DIÂMETRO CORPO: 2,5 MM, COMPRIMENTO: 5 MM, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO, MATERIAL PINO: AÇO CARBONO, TIPO CABEÇA: ABAULADA	Caixa 100 UN	2.0
197	Tela náilon TELA NÁILON, LARGURA: 1 M, APLICAÇÃO: MOSQUITEIRO, TIPO: FILÓ, COR: VERDE	Rolo 50 M	10.0
216	Areia AREIA, TIPO: LAVADA, GRANULOMETRIA: FINA	Metro Cúbico	9.0
217	Areia AREIA, TIPO: LAVADA, GRANULOMETRIA: MÉDIA	Metro Cúbico	9.0
219	Cimento portland CIMENTO PORTLAND, MATERIAL: CLINKER, TIPO: CP II	Saco 50 KG	21.0
222	Telha TELHA, TELHA - CERAMICA	Milheiro	5.0
229	Broxa pintura BROXA PINTURA, MATERIAL BASE: MADEIRA, MATERIAL CABO: MADEIRA, MATERIAL CERDAS: SINTÉTICO, FORMATO: RETANGULAR, COMPRIMENTO: 17 CM	Unidade	9.0
245	Lixa LIXA, MATERIAL: CARBURETO SILÍCIO, TIPO: LIXA D'ÁGUA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 220, DIÂMETRO: 200 MM	Embalagem 50 UN	4.0
246	Lixa LIXA, MATERIAL: PAPEL, TIPO: LIXA D'ÁGUA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 400, APLICAÇÃO: MARCENARIA	Embalagem 50 UN	4.0
247	Lixa LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA D'ÁGUA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 120, COMPRIMENTO: 275 MM, LARGURA: 225 MM, TIPO COSTADO: PAPEL IMPERMEÁVEL	Embalagem 50 UN	4.0
248	Lixa LIXA, TIPO: LIXA FERRO, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 100	Embalagem 50 UN	4.0
249	Lixa LIXA, TIPO: LIXA FERRO, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 120, COMPRIMENTO: 23 CM, LARGURA: 28 CM	Embalagem 50 UN	4.0
250	Lixa LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA FERRO, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 150, COMPRIMENTO: 300, LARGURA: 200	Unidade 50 UN	4.0
251	Lixa LIXA, MATERIAL: PAPEL, TIPO: LIXA MASSA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 120, APLICAÇÃO: PAREDE	Embalagem 50 UN	4.0
252	Lixa LIXA, MATERIAL: PAPEL, TIPO: LIXA MASSA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 280	Embalagem 50 UN	4.0
253	Lixa LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA MASSA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 50	Embalagem 50 UN	4.0
254	Lixa LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA MASSA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 150, COMPRIMENTO: 300, LARGURA: 200	Unidade 50 UN	4.0
255	Lixa LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA MASSA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 100, APLICAÇÃO: PAREDE	Unidade 50 UN	4.0
267	Pincel pintura predial PINCEL PINTURA PREDIAL, MATERIAL CERDAS: GRIS, TAMANHO: 4, MATERIAL CABO: PLÁSTICO	Unidade	8.0
268	Querosene	Litro	20.0





	QUEROSENE, USO: ILUMINANTE, TIPO: QI		
269	Tinta esmalte TINTA ESMALTE, SUPERFÍCIE APLICAÇÃO: PAREDE, TIPO ACABAMENTO: SEMI-BRILHO, COR: AZUL, MÉTODO APLICAÇÃO: ROLO E PINCEL, MATERIAL: RESINA ACRÍLICA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO E VISCOSO	Galão 3600 ML	8.0
281	Selador / Fundo Preparador SELADOR / FUNDO PREPARADOR, NOME: SELADOR - MADEIRA	GALAO 3600ML	20.0
282	Selador , fundo preparador SELADOR , FUNDO PREPARADOR, COMPOSIÇÃO: RESINAS NITROCELULÓSICAS E ALQUÍDICAS MODIFICADAS,, APLICAÇÃO: SUPERFÍCIES INTERNAS DA MADEIRA., COR: INCOLOR	LATA 900ML	10.0
283	Solvente SOLVENTE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, APLICAÇÃO: DILUIÇÃO TINTA	Embalagem 900 ML	20.0
288	Tinta Esmalte TINTA ESMALTE, TIPO ACABAMENTO: ACETINADO, COR: BRANCA, MATERIAL: ESMALTE SINTÉTICO/POLIESMALTE A BASE D'ÁGUA	Mililitro 3600 ML	16.0
295	tinta pintura predial GALAO 3600ML TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX ACRÍLICO , ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VARIADA, APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA	Galão	8.0
298	tinta pintura predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX ACRÍLICO , ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VERDE FLORESTA APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA; GALAO 18 LITROS	Galão	6.0
301	tinta pintura predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX , ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VARIADA APLICAÇÃO: INTERNA; GALAO 3,6 LITROS	Galão	8.0
303	tinta pintura predial piso TINTA PINTURA PREDIAL PARA PISO, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX PISO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VARIADA APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA; GALAO 3,6 LITROS	Galão	6.0
306	TINTA ESMALTE SPRAY TINTA ESMALTE, SUPERFÍCIE APLICAÇÃO: METAL, COR: VARIADA, DILUENTE INDICADO: AGUARRÁS, MÉTODO APLICAÇÃO: JATO DIRIGIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SPRAY ; FRASCO 300ML	Frasco	20.0
321	Anel vedação ANEL VEDAÇÃO, MATERIAL: CERA PARAFINA, DIÂMETRO INTERNO: 65 MM, ESPESSURA SEÇÃO TRANSVERSAL: 15 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VASO SANITÁRIO	Unidade	4.0
323	Assento vaso sanitário ASSENTO VASO SANITÁRIO, MATERIAL: PLÁSTICO, COR: BRANCA	Unidade	4.0
328	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, TIPO: "U", DIÂMETRO AMARRAÇÃO: 1 1/2	Unidade	9.0
329	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: AÇO CARBONO, TIPO: "U", DIÂMETRO AMARRAÇÃO: 3,4 POL	Unidade	9.0
361	Cola COLA, COMPOSIÇÃO: CETONA/XILENOL/RESINA VINÍLICA/POLIURETANO E EPOXI, COR: INCOLOR, APLICAÇÃO: ACRÍLICO/LOUÇA/VIDRO/COURO E PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM BICO APLICADOR	Gramas 16 G	20.0
374	Fita Veda Rosca FITA VEDA ROSCA, MATERIAL: TEFLON, COMPRIMENTO: 50, LARGURA: 3/4	Metro 50 M	20.0
375	Fita veda rosca FITA VEDA ROSCA, MATERIAL: PTFE, COMPRIMENTO: 10 M, LARGURA: 12 MM	Rolo 10 M	20.0
395	Sifão SIFÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO CORPO: SANFONADO , FLEXÍVEL, APLICAÇÃO: LAVATÓRIO E PIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA DE VEDAÇÃO POR ANÉIS PLÁSTICO OU BORRACHA, BITOLA: 50 MM, PADRÃO: UNIVERSAL, DUPLA	Unidade	2.0
396	Sifão SIFÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO, COR: BRANCA, TIPO CORPO: SANFONADO / FLEXÍVEL, TIPO HASTE: ADAPTÁVEL,	Unidade	2.0



DIÂMETRO SAÍDA: 40, DIÂMETRO ENTRADA: 1 1/4, APLICAÇÃO: TANQUE, PIA, LAVATÓRIO E BIDÊ			
414	Mangueira jardim MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: POLIETILENO, DIÂMETRO: 1 POL, ESPESSURA: 0,20 MM, COMPRIMENTO: 100 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MICROPERFURADA LASER, ALCANCE 2,5M, ALTURA JATO 2,0M	Rolo 50 M	4.0
415	Mangueira jardim MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: PVC TRANÇADO EM FIO POLIÉSTER, DIÂMETRO: 1,2 POL, ESPESSURA: 2 MM, PRESSÃO MÁXIMA: 10,34 BAR., COR: VERDE, CRISTAL	Metro	25.0
416	Mangueira jardim MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: PVC TRANÇADO EM FIO POLIÉSTER, DIÂMETRO: 3/4, COMPRIMENTO: 50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESGUICHO TIPO PISTOLA, 1 CONECTOR 3/4 DE POLEGADA	Metro 50 M	4.0
426	Plug Tubo PLUG TUBO, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA RÍGIDO, TIPO: ROSCÁVEL, BITOLA: 1 1/4, APLICAÇÃO: REDE HIDRAULICA, FORMATO: TAMPÃO	Unidade	5.0
427	Plug Tubo PLUG TUBO, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA RÍGIDO, TIPO: ROSCÁVEL, BITOLA: 1/2, APLICAÇÃO: REDE HIDRAULICA, FORMATO: TAMPÃO	Unidade	9.0
428	Plug Tubo PLUG TUBO, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA RÍGIDO, TIPO: ROSCÁVEL, BITOLA: 3/4, APLICAÇÃO: REDE HIDRAULICA, FORMATO: TAMPÃO	Unidade	9.0
440	Tê - conexão para tubos e canos - soldável TÊ - CONEXÃO PARA TUBOS E CANOS - SOLDÁVEL, MATERIAL: POLIETILENO, DIÂMETRO ENTRADA: 25 MM, DIÂMETRO SAÍDA: 25 MM	Unidade	5.0
451	Torneira TORNEIRA MODELO 1158, MATERIAL CORPO: PVC, TIPO: LAVATÓRIO, DIÂMETRO: 3/4	Unidade	5.0
452	Torneira TORNEIRA BICA MOVEL-BM, MATERIAL CORPO: PVC, TIPO: LAVATÓRIO, DIÂMETRO: 3/4	Unidade	4.0
485	MANGUEIRA 1/4 INCOLOR MANGUEIRA 1/4 INCOLOR	Metro	50.0
486	MANGUEIRA 3/4 INCOLOR MANGUEIRA 3/4 INCOLOR	Metro	20.0
487	MANGUEIRA 5/8 INCOLOR MANGUEIRA 5/8 INCOLOR	Metro	20.0
488	PIA GRANITO 1,20M COM CUBA INOX PIA GRANITO 1,20M COM CUBA INOX	Unidade	2.0
489	SABONETEIRA DE PAREDE, CROMADO SABONETEIRA DE PAREDE, CROMADO	Unidade	4.0
490	SABONETEIRA PLASTICO SABONETEIRA PLASTICO	Unidade	4.0
501	ENXADA ESTREITA SEM CABO. ENXADA ESTREITA SEM CABO.	UNIDADE	18.0
502	ENXADA LARGA SEM CABO. ENXADA LARGA SEM CABO.	UNIDADE	14.0
511	PICARETA/CHIBANCA. PICARETA/CHIBANCA.	UNIDADE	5.0
512	TESOURA P/ PODA COM CABO DE MADEIRA 12 . TESOURA P/ PODA COM CABO DE MADEIRA 12 .	UNIDADE	9.0
513	TRENA METALICA COM TRAVA 5M. TRENA METALICA COM TRAVA 5M.	UNIDADE	5.0



517	LAMPADA COMPACTA 7W.. LAMPADA COMPACTA 7W..	UNIDADE	
524	ESCADA DE ALUMINIO C/ 5 DEGRAUS,CAPACIDADE PARA 120KG ESCADA DE ALUMINIO C/ 5 DEGRAUS,CAPACIDADE PARA 120KG	UNIDADE	2.0
526	ESCADA DE ALUMINO, EXTENSIVA, ARTICULADA C/ NO MINIMO 10 DEGRAUS. ESCADA DE ALUMINO, EXTENSIVA, ARTICULADA C/ NO MINIMO 10 DEGRAUS.	UNIDADE	2.0
536	TEXTURA GALÃO: 3,6LITROS PESO: 6,5KG (CORES VARIADAS) TEXTURA GALÃO: 3,6LITROS PESO: 6,5KG (CORES VARIADAS)	Galão	10.0
539	TORNEIRA PLASTICA BM PIA. TORNEIRA PLASTICA BM PIA.	UNIDADE	5.0
540	TORNEIRA CHUVEIRO 3/4. TORNEIRA CHUVEIRO 3/4.	UNIDADE	5.0
541	LAVATORIO S/COLUNA COR.. LAVATORIO S/COLUNA COR..	UNIDADE	2.0
548	LAMPADA LED 20W.. LAMPADA LED 20W..	UNIDADE	14.0
549	LAMPADA LED 40W.. LAMPADA LED 40W..	UNIDADE	14.0
550	LAMPADA LED 6W.. LAMPADA LED 6W..	UNIDADE	14.0
591	PA QUADRADA.. PA QUADRADA..	UNIDADE	18.0
592	PNEU CARRO DE MAO 3.50.8. PNEU CARRO DE MAO 3.50.8.	UNIDADE	14.0
610	CORDA SEDA No16.. CORDA SEDA No16..	METRO	50.0
618	Argila ARGILA, NOME: ARGILA	M³	9.0
638	TINTA ESMALTE SINTETICO LATA 3,6LTS (CORES VARIADAS). TINTA ESMALTE SINTETICO LATA 3,6LTS (CORES VARIADAS).	UNIDADE	9.0
639	TINTA ESMALTE SINTETICO 900ML (CORES VARIADAS). TINTA ESMALTE SINTETICO 900ML (CORES VARIADAS).	UNIDADE	9.0
654	MANGUEIRA DE IRRIGACAO MICROPERFURADA + CONEXAO, 50MTS, PARA HORTAS, GRAMADO,JA MANGUEIRA DE IRRIGACAO MICROPERFURADA + CONEXAO, CUMPRIMENTO 50MTS, PARA USO EM IRRIGACAO HORTAS, GRAMADO, JARDINS.	UNIDADE	10.0
657	MODULO REDUCAO P/REPARO TORNEIRAS. MODULO REDUCAO P/REPARO TORNEIRAS.	UNIDADE	9.0
658	PARAFUSO P/BACIA SANITARIA. PARAFUSO P/BACIA SANITARIA.	UNIDADE	9.0
687	PIA INOX 01 METRO PIA INOX 01 METRO	Unidade	5.0



### MANIFESTANTE: Fundo Municipal de Assistencia Social

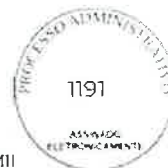
SEQ	DESCRIÇÃO	UND	QTD
1	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, COR DA COBERTURA: PRETA, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, BITOLA: 16 MM	Rolo 100 M	6.0
2	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, COR DA COBERTURA: AZUL, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, BITOLA: 16 MM	Rolo 100 M	6.0
3	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, COR DA COBERTURA: VERDE, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, BITOLA: 16 MM	Rolo 100 M	6.0
4	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 450,750 V, TIPO: UNIPOLAR, COR DA COBERTURA: PRETA, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, MATERIAL COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO ANTICHAMA, BITOLA: 2,5 MM	Rolo 100 M	6.0
5	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 450,750 V, TIPO: UNIPOLAR, COR DA COBERTURA: VERMELHA, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, MATERIAL COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO ANTICHAMA, BITOLA: 2,5 MM	Rolo 100 M	6.0
6	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 450,750 V, TIPO: UNIPOLAR, COR DA COBERTURA: VERDE, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, MATERIAL COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO ANTICHAMA, BITOLA: 2,5 MM	Rolo 100 M	6.0
7	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 450,750 V, TIPO: UNIPOLAR, COR DA COBERTURA: AZUL, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, MATERIAL COBERTURA: COMPOSTO TERMOPLÁSTICO ANTICHAMA, BITOLA: 2,5 MM	Rolo 100 M	6.0
8	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, TIPO: UNIPOLAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EXTRA FLEXÍVEL, COR DA COBERTURA: BRANCA, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, BITOLA: 6 MM	Rolo 100 M	6.0
9	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, TIPO: UNIPOLAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EXTRA FLEXÍVEL, COR DA COBERTURA: VERMELHA, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, BITOLA: 6 MM	Rolo 100 M	6.0
10	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, TIPO: UNIPOLAR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EXTRA FLEXÍVEL, COR DA COBERTURA: PRETA, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, BITOLA: 6 MM	Rolo 100 M	6.0
11	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TIPO: PP, FORMAÇÃO CONDUTOR: 2 X 2,5 MM, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE	Rolo 100 M	6.0
12	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TIPO: PP, FORMAÇÃO DO CABO: 3 X 2,5 MM <sup>2</sup> , MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE	Rolo 100 M	6.0
13	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 600 V, TIPO: PP, FORMAÇÃO CONDUTOR: 2 X 1,5 MM, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE	Rolo 100 M	6.0
14	Cabo elétrico flexível CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, TIPO: PP MULTIPOLAR, FORMAÇÃO CONDUTOR: 3 X 1,5 MM, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, MATERIAL ISOLAMENTO: PVC ANTI-CHAMA	Rolo 100 M	6.0
15	Caixa passagem CAIXA PASSAGEM, MATERIAL: PVC, APLICAÇÃO: FIXAÇÃO DE PONTOS DE LUZ, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FUNDO MÓVEL, FORMA: OCTOGONAL, POSIÇÃO RELATIVA: EMBUTIR, DIMENSÕES: 4 X 4 POL	Unidade	40.0
16	Caixa eletroduto CAIXA ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TAMANHO: 40 X 20 X 2000 MM, APLICAÇÃO: CABEAMENTO DE DADOS E REDE ELÉTRICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TRÊS DIVISÓRIAS INTERNAS	Caixa 12 UN	30.0
17	Canaleta CANALETA, MATERIAL: PVC AUTO-EXTINGUÍVEL, TIPO: COM TAMPA, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM 1 DIVISÓRIA; CANALETA E TAMPA SEPARADAS, DIMENSÕES: 20 X 10 X 2200 MM	Unidade	150.0
18	Canaleta	Unidade	150.0



	CANALETA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: COM TAMPA, COR: BRANCA, LARGURA: 20 MM, ALTURA: 10 MM, COMPRIO 2,20 M, ACABAMENTO: NATURAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA E FITA ADESIVA DE DUPLA FACE E FIO A		
19	Fixa fio FIXA FIO, MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE, APLICAÇÃO: FIXAÇÃO DE FIO DE ATÉ 5 MM2, ACESSÓRIOS: COM PREGO DE AÇO, COR: BRANCA	Unidade	1000.0
20	Conector aterramento CONECTOR ATERRAMENTO, CONECTOR ATERRAMENTO	Unidade	140.0
21	Caixa tomada CAIXA TOMADA, TIPO: ARSTOP, CORRENTE NOMINAL: 20 A, TENSÃO NOMINAL: 220,380,440 V, APLICAÇÃO: AR CONDICIONADO, MATERIAL: TERMOPLÁSTICO, DIMENSÕES: (LXAXE) 130 X 110 X 65 MM, POSIÇÃO RELATIVA: SOBREPOR, COMPONENTES: TOMADA PADRÃO BRASILEIRO;DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO	Unidade	60.0
22	Curva eletroduto CURVA ELETRODUTO, ANGULAÇÃO: 90°, TIPO: ROSCÁVEL, TAMANHO: 3,4 POL	Unidade	60.0
23	Fio elétrico isolado FIO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, SEÇÃO NOMINAL: 4 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, MATERIAL ISOLAMENTO: PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLEXÍVEL, COR DO ISOLAMENTO: VERMELHA	Rolo 100 M	6.0
24	Fio elétrico isolado FIO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, SEÇÃO NOMINAL: 4 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, MATERIAL ISOLAMENTO: PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLEXÍVEL, COR DO ISOLAMENTO: PRETA	Rolo 100 M	6.0
25	Fio elétrico isolado FIO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, SEÇÃO NOMINAL: 4 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, MATERIAL ISOLAMENTO: PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLEXÍVEL, COR DO ISOLAMENTO: AMARELA	Rolo 100 M	6.0
26	Fio elétrico isolado FIO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, SEÇÃO NOMINAL: 4 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, MATERIAL ISOLAMENTO: PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLEXÍVEL, COR DO ISOLAMENTO: AZUL	Rolo 100 M	6.0
27	Fio elétrico isolado FIO ELÉTRICO ISOLADO, MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, SEÇÃO NOMINAL: 4 MM2, TENSÃO ISOLAMENTO: 750 V, MATERIAL ISOLAMENTO: PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FLEXÍVEL, COR DO ISOLAMENTO: VERDE	Rolo 100 M	6.0
28	Caixa eletroduto CAIXA ELETRODUTO, TAMANHO: 3 X 3 POL, APLICAÇÃO: ELETRODUTO DE PVC ROSCÁVEL DE 1,2 POL, FORMATO: OCTOGONAL	Caixa 12 UN	40.0
29	CLEATS TRIFASICO - FIXA FIO FIXA FIO TRIFASICO, MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE, APLICAÇÃO: FIXAÇÃO DE FIO DE TIPO CLEATS, ACESSÓRIOS: COM PREGO GALVANIZADO, COR: PREFERENCIALMENTE BRANCA; FORMA APRESENTAÇÃO: PACOTE COM 16 UNIDADES.	Pacote	50.0
30	CLEATS MONOFASICO - FIXA FIO FIXA FIO MONOFASICO, MATERIAL: POLIETILENO ALTA DENSIDADE, APLICAÇÃO: FIXAÇÃO DE FIO TIPO CLEATS, ACESSÓRIOS: COM PREGO GALVANIZADO, COR: PREFERENCIALMENTE BRANCA; FORMA APRESENTAÇÃO: UNIDADE	Unidade	50.0
31	refletor REFLETOR, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO, QUANTIDADE LÂMPADAS: 1 UN, FORMATO: RETANGULAR, TIPO LÂMPADA: MISTA, POTÊNCIA LÂMPADA: 160 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 110,220, TIPO SOQUETE: E-27	Unidade	50.0
32	RELE FOTOCELULA RELÉ FOTOELÉTRICO ILUMINAÇÃO DIA E NOITE, CORRENTE: BIVOLT, TIPO MONTAGEM: POSTE, MUROS, LAMPADAS, REFLECTORES, USO: RELÉ FOTOCÉLULA COMPONENTES ADICIONAIS: COM BASE	Unidade	20.0
33	Curva eletroduto CURVA ELETRODUTO, ANGULAÇÃO: 180°, TIPO: ROSQUEADA, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO NOMINAL: 1 1,2 POL	Unidade	20.0
34	Curva eletroduto CURVA ELETRODUTO, ANGULAÇÃO: 90°, TAMANHO: 1 1,2 POL, MATERIAL: PVC, COR: PRETO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM BOLSA	Unidade	20.0
35	Curva eletroduto CURVA ELETRODUTO, ANGULAÇÃO: 180°, TIPO: ROSQUEADA, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO NOMINAL: 1 1,4 POL	Unidade	20.0
36	Curva eletroduto CURVA ELETRODUTO, ANGULAÇÃO: 90°, TAMANHO: 1 1,4 POL, MATERIAL: PVC, COR: PRETO, CARACTERÍSTICAS	Unidade	20.0



ADICIONAIS: COM BOLSA			
37	Curva eletroduto CURVA ELETRODUTO, ANGULAÇÃO: 180°, TIPO: ROSQUEADA, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO NOMINAL: 2 POL	Unidade	20.0
38	Curva eletroduto CURVA ELETRODUTO, ANGULAÇÃO: 90°, MATERIAL: PVC, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DUAS LUVAS, DIÂMETRO NOMINAL: 1 POL	Unidade	20.0
39	Disjuntor baixa tensão DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, CORRENTE NOMINAL: 10 A, NÚMERO DE FASES: MONOFÁSICO, REFERÊNCIA: SISTEMA N, CURVA DE DISPARO: C, APLICAÇÃO: PROTEÇÃO QUADRO ELÉTRICO	Unidade	10.0
40	Disjuntor baixa tensão DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS: 1, CORRENTE NOMINAL: 20 A, TENSÃO NOMINAL: 127,220 V, CURVA DE DISPARO: C, PADRÃO: DIN	Unidade	10.0
41	Disjuntor baixa tensão DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS: 1, CORRENTE NOMINAL: 25 A, TENSÃO NOMINAL: 127,220 V, CURVA DE DISPARO: C, PADRÃO: DIN	Unidade	10.0
42	Disjuntor baixa tensão DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS: 1, CORRENTE NOMINAL: 32 A, TENSÃO NOMINAL: 127,220 V, CURVA DE DISPARO: C, PADRÃO: DIN	Unidade	10.0
43	Disjuntor baixa tensão DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO, NÚMERO PÓLOS: 1, CORRENTE NOMINAL: 50 A, TENSÃO NOMINAL: 127,220 V, CURVA DE DISPARO: C, PADRÃO: DIN	Unidade	10.0
44	Disjuntor média tensão DISJUNTOR MÉDIA TENSÃO, ACIONAMENTO: ALAVANCA TERMOMAGNÉTICA, NÚMERO DE FASES: TRIFÁSICO, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA, CLASSE TENSÃO: 380,440 V, CORRENTE NOMINAL: 100 A	Unidade	10.0
45	Disjuntor baixa tensão DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO, CORRENTE NOMINAL: 30 A, TENSÃO NOMINAL: 220 V, NÚMERO DE FASES: TRIFÁSICO	Unidade	10.0
46	Disjuntor baixa tensão DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO, CORRENTE NOMINAL: 32 A, TENSÃO NOMINAL: 220 V, NÚMERO DE FASES: TRIFÁSICO	Unidade	10.0
47	Disjuntor baixa tensão DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO, CORRENTE NOMINAL: 70 A, TENSÃO NOMINAL: 220 V, NÚMERO DE FASES: TRIFÁSICO	Unidade	10.0
48	Disjuntor baixa tensão DISJUNTOR BAIXA TENSÃO, FUNCIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO, CORRENTE NOMINAL: 90 A, TENSÃO NOMINAL: 220 V, NÚMERO DE FASES: TRIFÁSICO	Unidade	10.0
49	Eletroduto ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: FLEXÍVEL CORRUGADO, COR: AMARELA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA, DIÂMETRO NOMINAL: 32 MM	Rolo 50 M	20.0
50	Eletroduto ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: FLEXÍVEL CORRUGADO, BITOLA: 25 MM	Rolo 50 M	20.0
51	Eletroduto ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, BITOLA: 1 POL, COR: CINZA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL	Unidade	10.0
52	Eletroduto ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, BITOLA: 1 1/2 POL, COR: PRETA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL	Unidade	10.0
53	Eletroduto ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, TIPO: RÍGIDO, BITOLA: 20 MM, COR: PRETA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL	Unidade	10.0
54	eletroduto ELETRODUTO, MATERIAL: PVC, BITOLA: 1 1/4 POL, COR: PRETA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL	Unidade	10.0
55	Extensão elétrica EXTENSÃO ELÉTRICA, TIPO: SIMPLES, COMPRIMENTO: 10 M, TENSÃO: 250 V, COMPONENTES: TOMADA FÊMEA MONOFÁSICA E PLUGUE MACHO MONOFÁSICO, CORRENTE: 10 A	Unidade	25.0



56	Extensão elétrica EXTENSÃO ELÉTRICA, COMPRIMENTO: 5 M, COMPONENTES: 3 TOMADAS FÊMEAS E PLUGUE TERRA, SEÇÃO NOMII MM2	Unidade	
57	Fio elétrico FIO ELETRICO, TIPO: FLEXÍVEL , PARALELO, BITOLA: 2X1,5 MM, MATERIAL CONDUTOR: COBRE, MATERIAL ISOLAMENTO: PVC	Rolo 100 M	6.0
58	Fio elétrico FIO ELETRICO, TIPO: FLEXÍVEL , PARALELO, BITOLA: 2X2,5 MM, MATERIAL CONDUTOR: COBRE, MATERIAL ISOLAMENTO: PVC	Rolo 100 M	6.0
59	Fita isolante elétrica FITA ISOLANTE ELÉTRICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: AUTO FUSÃO, LARGURA NOMINAL: 19 MM, COMPRIMENTO NOMINAL: 10 M	Rolo 10 M	60.0
60	Fita isolante elétrica FITA ISOLANTE ELÉTRICA, MATERIAL BÁSICO: FILME DE PVC, LARGURA NOMINAL: 18 MM, COMPRIMENTO NOMINAL: 20 M	Rolo 20 M	50.0
61	Haste aterramento HASTE ATERRAMENTO, MATERIAL: AÇO COBREADO, COMPRIMENTO: 2.400 MM, DIÂMETRO: 1,2 POL	Unidade	20.0
62	Interruptor INTERRUPTOR, TIPO: SIMPLES, QUANTIDADE SEÇÕES: 1 UN, POSIÇÃO RELATIVA: EMBUTIR	Unidade	60.0
63	Interruptor INTERRUPTOR, TIPO: SIMPLES, QUANTIDADE PÓLOS: 2 UN, QUANTIDADE SEÇÕES: 1(UMA) E 1(UMA) TOMADA UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BR COM PLACA, 2(DOIS) POLO UNIVERSAL SEM CAIXA DE, TENSÃO MÁXIMA PERMITIDA: 250 V, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, CORRENTE NOMINAL: 10 A	Unidade	50.0
64	Interruptor INTERRUPTOR, QUANTIDADE PÓLOS: 1 UN, QUANTIDADE SEÇÕES: 1(UMA) E 1(UMA) TOMADA UN, QUANTIDADE ALAVANCAS: 1 UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESPELHO, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, TIPO ACIONAMENTO: ALAVANCA, POSIÇÃO RELATIVA: EMBUTIR, CORRENTE NOMINAL: 10 A, POTÊNCIA NOMINAL: 250 W	Unidade	40.0
65	Interruptor INTERRUPTOR, TIPO: SIMPLES, QUANTIDADE SEÇÕES: 2 UN, POSIÇÃO RELATIVA: EMBUTIR	Unidade	40.0
66	Interruptor INTERRUPTOR, TIPO: SIMPLES, QUANTIDADE PÓLOS: 2 UN, QUANTIDADE SEÇÕES: 2(DOIS) E 1(UMA) TOMADA UN, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BR COM PLACA, 2(DOIS) POLO UNIVERSAL FABRICAÇÃO NA, TENSÃO MÁXIMA PERMITIDA: 250 V, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, CORRENTE NOMINAL: 10 A	Unidade	50.0
67	Interruptor INTERRUPTOR, TIPO: EMBUTIR, QUANTIDADE SEÇÕES: 3 UN, CORRENTE: 10 A, TENSÃO: 220 V	Unidade	40.0
68	Lâmpada fluorescente compacta LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA, TIPO: ELETRÔNICA ESPIRAL, TIPO BASE: ROSCÁVEL E-27, COR: BRANCA, POTÊNCIA NOMINAL: 15 W, TIPO BULBO: ESPIRAL	Unidade	50.0
69	Lâmpada fluorescente compacta LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA, TIPO BASE: EDSON-27, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PL ECONÔMICA, POTÊNCIA NOMINAL: 20 W, TENSÃO NOMINAL: 220 V	Unidade	50.0
70	Lâmpada fluorescente compacta LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA, TIPO: ELETRÔNICA, TIPO BASE: ROSCÁVEL E-27, COR: BRANCA, POTÊNCIA NOMINAL: 25 W, TENSÃO NOMINAL: 220 V, TIPO BULBO: ESPIRAL	Unidade	50.0
71	Lâmpada fluorescente compacta LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA, TIPO BASE: EDSON-27, POTÊNCIA: 30 W, TENSÃO: 220 V	Unidade	50.0
72	Lâmpada fluorescente compacta LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA, TIPO: COMPACTA, POTÊNCIA: 9 W	Unidade	50.0
73	Lâmpada fluorescente LÂMPADA FLUORESCENTE, TIPO: TUBULAR, POTÊNCIA NOMINAL: 20 W	Unidade	50.0
74	Lâmpada fluorescente LÂMPADA FLUORESCENTE, TIPO: TUBULAR, TIPO BASE: BIPINO, POTÊNCIA: 40 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V	Unidade	50.0
75	Lâmpada led	Unidade	100.0



	LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL: 220 V, POTÊNCIA NOMINAL: 10 W, TIPO BASE: E-27, COR: BRANCA, FREQ NOMINAL: 60 HZ		
76	Lâmpada led LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL: 12 W, TIPO BASE: E-27, TIPO BULBO: REFLETORA, FORMATO: COMPACTA	Unidade	100.0
77	Lâmpada led LÂMPADA LED, MODELO: ULTRA LED, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT, POTÊNCIA NOMINAL: 7 W, TIPO BASE: E-27, COR: LUZ BRANCO FRIO, APLICAÇÃO: AMBIENTE INTERNO, TIPO BULBO: A60	Unidade	100.0
78	Lâmpada vapor metálico LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA: 150 W, VOLTAGEM: 220 V, FORMATO: TUBULAR, APLICAÇÃO: ILUMINAÇÃO EXTERNA	Unidade	10.0
79	Lâmpada vapor metálico LÂMPADA VAPOR METÁLICO, TIPO BASE: E-27, FORMATO: TUBULAR-ROSCA, TENSÃO NOMINAL: 220 V, POTÊNCIA NOMINAL: 70 W, NORMAS TÉCNICAS: NBRIEC 61167, TIPO DESCARGA: ALTA PRESSÃO	Unidade	10.0
80	Lâmpada luz mista LÂMPADA LUZ MISTA, TENSÃO NOMINAL: 220 V, POTÊNCIA NOMINAL: 160 W, TIPO BASE: EDSON - 27 MM, TIPO BULBO: OVÓIDE	Unidade	10.0
81	Lâmpada luz mista LÂMPADA LUZ MISTA, TENSÃO NOMINAL: 220 V, POTÊNCIA NOMINAL: 250 W, TIPO BASE: E-27	Unidade	10.0
82	Lâmpada luz mista LÂMPADA LUZ MISTA, TENSÃO NOMINAL: 220 V, POTÊNCIA NOMINAL: 500 W, TIPO BASE: E-40	Unidade	10.0
83	Lâmpada led LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL: 18 W, TIPO BASE: G13, FORMATO: TUBULAR T8, EQUIVALÊNCIA: FLUORESCENTE DE 40W	Unidade	100.0
84	Lâmpada led LÂMPADA LED, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT V, POTÊNCIA NOMINAL: 9 W, TIPO BASE: G13, FORMATO: TUBULAR T8, EQUIVALÊNCIA: FLUORESCENTE DE 20W	Unidade	100.0
85	Lâmpada vapor sódio alta pressão LÂMPADA VAPOR SÓDIO ALTA PRESSÃO, POTÊNCIA NOMINAL: 70 W, TIPO BASE: E-27 MM, TIPO BULBO: OVÓIDE	Unidade	10.0
86	Luva eletroduto LUVA ELETRODUTO, MATERIAL: PVC RÍGIDO ANTI-CHAMA, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, BITOLA: 1 POL, COR: PRETA	Unidade	10.0
87	Luva eletroduto LUVA ELETRODUTO, MATERIAL: PVC RÍGIDO ANTI-CHAMA, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, BITOLA: 1 1,2 POL, NORMAS TÉCNICAS: NBR 6150	Unidade	10.0
88	Luva eletroduto LUVA ELETRODUTO, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, BITOLA: 3,4 POL, COR: PRETA	Unidade	10.0
89	Plugue PLUGUE, TIPO: FÊMEA, COR CORPO: CINZA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA EXTENSÃO, NORMAS TÉCNICAS: NBR 14136, PADRÃO: UNIVERSAL	Unidade	25.0
90	Plugue PLUGUE, TIPO: MACHO, CORRENTE NOMINAL: 10 A, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: NOVO PADRÃO BRASILEIRO	Unidade	25.0
91	Placa cega PLACA CEGA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, FORMATO: RETANGULAR, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MÓDULOS 3+3, DIMENSÕES: 4 X 4 POL	Unidade	30.0
92	Placa cega PLACA CEGA, APLICAÇÃO: TAMPA CAIXA REDE ELÉTRICA, DIMENSÕES: 4 X 2 POL	Unidade	30.0
93	Soquete lâmpada SOQUETE LÂMPADA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM RABICHO, TIPO: PUSH-IN ANTIVIBRATÓRIO, TIPO LÂMPADA: FLUORESCENTE TUBULAR, TIPO BASE: G13 DE ENGATE RÁPIDO, TIPO BULBO: T8, CORRENTE NOMINAL: 2 A, TENSÃO MÁXIMA OPERAÇÃO: 250 V	Unidade	50.0
94	Quadro distribuição	Unidade	5.0





	QUADRO DISTRIBUIÇÃO, QUANTIDADE FASES: 1, BARRAMENTO: BARRAMENTO EM COBRE, QUANTIDADE CIRCU COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA EM ACRÍLICO, TIPO: SOBREPOR, MATERIAL: PVC FIXAÇÃO: TRILHO DIM		
95	Quadro distribuição QUADRO DISTRIBUIÇÃO, QUANTIDADE FASES: 3, BARRAMENTO: COBRE ELETROLÍTICO PARA FASES NEUTRA E TERRA, QUANTIDADE CIRCUITOS: 8, COR: CINZA, REVESTIMENTO: PVC, TIPO: EMBUTIR	Unidade	5.0
96	Quadro distribuição QUADRO DISTRIBUIÇÃO, QUANTIDADE FASES: 3, BARRAMENTO: COBRE ELETROLÍTICO PARA FASES NEUTRA E TERRA, QUANTIDADE CIRCUITOS: 16, COR: CINZA, REVESTIMENTO: PVC, APLICAÇÃO: PROTEÇÃO CIRCUITO ELÉTRICO, TIPO: EMBUTIR	Unidade	5.0
97	Quadro distribuição QUADRO DISTRIBUIÇÃO, BARRAMENTO: BARRAMENTO EM COBRE, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA DISJUNTORES DIN, DE EMBUTIR, MATERIAL: PVC, QUANTIDADE DE DISJUNTORES: 36	Unidade	5.0
98	Caixa medição CAIXA MEDIÇÃO, MATERIAL: ACRÍLICO, COMPRIMENTO: 310 MM, LARGURA: 200 MM, PROFUNDIDADE: 230 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM SUPORTE PARA DISJUNTOR E LENTE, TIPO MEDIDOR: MONOFÁSICO	Unidade	5.0
99	Caixa medição CAIXA MEDIÇÃO, MATERIAL: ACRÍLICO, COMPRIMENTO: 500 MM, LARGURA: 378 MM, PROFUNDIDADE: 366 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM SUPORTE PARA DISJUNTOR E LENTE, TIPO MEDIDOR: TRIFÁSICO	Unidade	5.0
100	Reator lâmpada vapor metálico REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HQI, POTÊNCIA NOMINAL: 400 W	Unidade	10.0
101	Reator lâmpada vapor sódio REATOR LÂMPADA VAPOR SÓDIO, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA: 400 W, TENSÃO NOMINAL: 220 V, TIPO BULBO: OVAL	Unidade	5.0
102	Reator lâmpada vapor metálico REATOR LÂMPADA VAPOR METÁLICO, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA: 70 W, TENSÃO NOMINAL: 220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HQL, AFP	Unidade	5.0
103	Reator lâmpada REATOR LÂMPADA, QUANTIDADE LÂMPADAS: 1 UN, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOLT 115 - 127,220 V, TIPO: ELETRÔNICO, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA: 20 W	Unidade	10.0
104	Reator lâmpada REATOR LÂMPADA, QUANTIDADE LÂMPADAS: 1 UN, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 127,220 V, APLICAÇÃO: LÂMPADAS FLUORESCENTES, TIPO: ELETRÔNICO, POTÊNCIA NOMINAL LÂMPADA: 40 W	Unidade	15.0
105	Reator lâmpada REATOR LÂMPADA, QUANTIDADE LÂMPADAS: 2 UN, POTÊNCIA LÂMPADA: 20 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 127,220 V, APLICAÇÃO: LÂMPADAS FLUORESCENTES, TIPO: ELETRÔNICO	Unidade	10.0
106	Reator lâmpada REATOR LÂMPADA, QUANTIDADE LÂMPADAS: 2 UN, POTÊNCIA LÂMPADA: 40 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 110,220 V, APLICAÇÃO: LÂMPADAS FLUORESCENTES, TIPO: ELETRÔNICO	Unidade	10.0
107	Refletor REFLETOR, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO BLINDADO, TIPO LÂMPADA: LED COB (CHIP ON BOARD), POTÊNCIA LÂMPADA: 100 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOLT V, GRAU PROTEÇÃO: IP65 (TABELA INGRESS PROTECTION), ÂNGULO DE ABERTURA DA LENTE: 120°, TEMPERATURA DE COR: 6000,4000 K	Unidade	25.0
108	Refletor REFLETOR, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO, QUANTIDADE LÂMPADAS: 1 UN, FORMATO: RETANGULAR, TIPO LÂMPADA: MISTA, POTÊNCIA LÂMPADA: 250 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 110,220, TIPO SOQUETE: E-27	Unidade	25.0
109	Refletor REFLETOR, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO SILÍCIO, TIPO LÂMPADA: VAPOR METÁLICO E VAPOR DE SÓDIO, POTÊNCIA LÂMPADA: 400 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, TIPO SOQUETE: E-40, MATERIAL SUPORTE: AÇO ZINCADO, GRAU PROTEÇÃO: IP-54	Unidade	25.0
110	Refletor REFLETOR, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO, TIPO LÂMPADA: LED, POTÊNCIA LÂMPADA: 150 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOLT	Unidade	25.0
111	Refletor REFLETOR, QUANTIDADE LÂMPADAS: 1 UN, FORMATO: RETANGULAR, APLICAÇÃO: ILUMINAÇÃO CÊNICA, TIPO LÂMPADA: LED, POTÊNCIA LÂMPADA: 300 W, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: BIVOLT, FLUXO LUMINOSO: 20.000 LM	Unidade	25.0
112	Soquete lâmpada	Unidade	25.0



	SOQUETE LÂMPADA, TENSÃO: 127,220 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BOCAL COM RABICHO, TIPO LÂMPADA INCANDESCENTE		
113	SOQUETE 45º LAMPADA SOQUETE LÂMPADA ANGULO 45º, MATERIAL: PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO BOCAL, TIPO LÂMPADA: INCANDESCENTE, TIPO BASE: E-27	Unidade	25.0
114	Plafonier PLAFONIER, MATERIAL CORPO: PVC, FORMATO: REDONDO, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SIMPLES SOQUETE DE PORCELANA, BASE E-27	Unidade	20.0
115	Chave elétrica CHAVE ELÉTRICA, TIPO: STARTER FS, APLICAÇÃO: PARA LÂMPADA FLUORESCENTE COM 40W DE POTÊNCIA	Unidade	10.0
116	Tomada TOMADA, MODELO: DUPLA, CORRENTE NOMINAL: 10 A	Unidade	50.0
117	Tomada TOMADA, MODELO: DUPLA, TIPO: EXTERNA, COR CORPO: BRANCA, CORRENTE NOMINAL: 10 A, TENSÃO NOMINAL: 250 V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA X, 2 PINOS + TERRA, NORMAS TÉCNICAS: NBR 14136, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO ELÉTRICA, MATERIAL: TERMOPLÁSTICO	Unidade	50.0
118	Tomada TOMADA, MODELO: SIMPLES, FORMATO CONTATO: 2P + T, CORRENTE NOMINAL: 10 A, TENSÃO NOMINAL: BIVOLT V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ESTRUTURA ACOPLÁVEL A CONDULETE, NORMAS TÉCNICAS: NBR 14136, MATERIAL: PVC	Unidade	50.0
119	Caixa tomada CAIXA TOMADA, TIPO: SOBREPOR, FORMATO CONTATO: UNIVERSAL, FORMATO CORPO: RETANGULAR, COR CORPO: BRANCA, LARGURA: 65 MM, PROFUNDIDADE: 35 MM, ALTURA: 75 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TOMADA SIMPLES, NÚMERO PÓLOS: 2 P + T, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ELÉTRICAS, MATERIAL: PVC	Unidade	40.0
120	Alicate bico ALICATE BICO, MATERIAL: AÇO CROMO VANÁDIO, ACABAMENTO SUPERFICIAL: POLIDO, TIPO: RETO, TIPO CABO: ISOLADO, COMPRIMENTO: 8 POL	Unidade	10.0
121	Alicate de corte ALICATE DE CORTE, MATERIAL: AÇO CROMO VANÁDIO, TIPO CORTE: DIAGONAL, TIPO CABO: ISOLADO, COMPRIMENTO: 160 MM	Unidade	10.0
122	Alicate universal ALICATE UNIVERSAL, MATERIAL: AÇO CROMO VANÁDIO, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, TIPO CABO: ISOLADO 1.000 VOLTS, TIPO CORTE: LATERAL, COMPRIMENTO: 8 POL	Unidade	10.0
123	Ancinho Jardinagem ANCINHO JARDINAGEM, MATERIAL: CHAPA FERRO, QUANTIDADE DENTES: 16, ALTURA DENTES: 430, LARGURA TOTAL: 38, ESPESSURA DENTES: 3,50	Unidade	5.0
124	Ancinho Jardinagem ANCINHO JARDINAGEM, MATERIAL: CHAPA FERRO, QUANTIDADE DENTES: 14, ALTURA DENTES: 71, LARGURA TOTAL: 347, ESPESSURA DENTES: 3,75	Unidade	5.0
125	Arco serra ARCO SERRA, LÂMINA SERRA: STANDARD 12 POLEGADAS, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO, COR: AMARELA, TRATAMENTO SUPERFICIAL: OXIDADO, TAMANHO: 12 POL	Unidade	5.0
126	Broca BROCA, MATERIAL: AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO: 1,8 POL, TAMANHO: LONGO	Unidade	10.0
127	Broca BROCA, MATERIAL: AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO: 11,64 POL, TAMANHO: CURTO	Unidade	10.0
128	Broca BROCA, MATERIAL: AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO: 3,16 POL, TAMANHO: CURTO	Unidade	10.0
129	Broca BROCA, MATERIAL: AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO: 7,64 POL, TAMANHO: CURTO	Unidade	10.0
130	Broca BROCA, MATERIAL: AÇO RÁPIDO, DIÂMETRO: 9,64 POL, TIPO HASTE: CILÍNDRICA, APLICAÇÃO: PAREDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: HELICOIDAL, HÉLICE H	Unidade	10.0
131	Conjunto broca	Unidade	15.0



	CONJUNTO BROCA, MATERIAL: VÍDEA, APLICAÇÃO: CONCRETO, COMPONENTES: 8 PEÇAS DE 3; 4, 5, 6, 7, 8, 9 E 10MM		
132	Cabo ferramenta CABO FERRAMENTA, MATERIAL CABO: MADEIRA, COMPRIMENTO CABO: 1,50 M, FORMATO CABO: CILÍNDRICO, APLICAÇÃO: ANCINHO	Unidade	5,0
133	Cabo ferramenta CABO FERRAMENTA, MATERIAL CABO: MADEIRA TRABALHADA, COMPRIMENTO CABO: 1,50 M, FORMATO CABO: CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ABERTURA PARA CUNHA, DIÂMETRO 4,50 CM, APLICAÇÃO: ENXADA	Unidade	5,0
134	Cabo ferramenta CABO FERRAMENTA, MATERIAL CABO: MADEIRA, COMPRIMENTO CABO: 945 MM, FORMATO CABO: CILÍNDRICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BASE 67 MM, APLICAÇÃO: PICARETA	Unidade	5,0
135	Camara de ar pneu carrinho de mao CÂMARA AR PNEU, MATERIAL: BORRACHA, APLICAÇÃO TIPO PNEU: CARRINHOS DE CARGA, APLICAÇÃO TIPO ARO: 8, TAMANHO: 3,50 X 8	Unidade	5,0
136	carrinho de mao extraforte CARRINHO MÃO, MATERIAL CAÇAMBA: CHAPA AÇO (chapa 20) E BORDA REFORÇADA, MATERIAL CHASSI: TUBO AÇO COM LUYA PARA PROTEÇÃO DAS MÃOS, MATERIAL PÉS: CHAPA AÇO REPUXADA, MATERIAL TRAVESSA: CHAPA AÇO, TIPO TRAVESSA: SUPORTE DIANTEIRO CAÇAMBA, MATERIAL EIXO: AÇO, MATERIAL ARRUELA FIXAÇÃO: AÇO, MATERIAL BRAÇADEIRA: AÇO, QUANTIDADE RODA: 1, TIPO RODA 8 POLEGADAS: PNEU COM CÂMARA 3,50 X 8: INFORMAÇÕES ADICIONAIS: CAÇAMBA CAPACIDADE MÍNIMA 65 LITROS	Unidade	5,0
137	Chave de teste elétrico CHAVE DE TESTE ELÉTRICO, MATERIAL HASTE: PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 150 MM, TIPO PONTA: METAL, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: IDENTIFICAÇÃO DE FASE EM CONDUTORES	Unidade	5,0
138	Desempenadeira manual DESEMPENADEIRA MANUAL, MATERIAL: AÇO, COMPRIMENTO: 25 CM, LARGURA: 12 CM, APLICAÇÃO: ARGAMASSA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM DENTES	Unidade	5,0
139	Desempenadeira manual DESEMPENADEIRA MANUAL, MATERIAL: AÇO, COMPRIMENTO: 25 CM, LARGURA: 12 CM, APLICAÇÃO: ARGAMASSA	Unidade	5,0
140	Disco corte DISCO CORTE, MATERIAL: DIAMANTE COM LIGANTE DE METAL, DIÂMETRO: 300X2,0 MM, DIÂMETRO FURO: 32 MM, APLICAÇÃO: PARA CORTE DE ROCHAS	Unidade	5,0
141	Disco corte DISCO CORTE, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, DIÂMETRO: 180 MM, DIÂMETRO FURO: 22,20 MM, APLICAÇÃO: CORTE EM INOX, ESPESSURA: 1,60 MM	Unidade	5,0
142	Pneu carrinho mão PNEU CARRINHO MÃO, MATERIAL: BORRACHA, TAMANHO: 3,50 X 8, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CÂMARA AR, ARO REFORÇADO	Unidade	5,0
143	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, TIPO: "U", DIÂMETRO AMARRAÇÃO: 1,4 POL	Unidade	50,0
144	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, TIPO: "U", DIÂMETRO AMARRAÇÃO: 1 1,2 POL	Unidade	50,0
145	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, TIPO: "U", CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMANHO 3,4 POL	Unidade	50,0
146	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: NÁILON, COMPRIMENTO TOTAL: 100 MM, LARGURA: 2,50 MM, APLICAÇÃO: CABOS E FIOS	Unidade	50,0
147	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: NÁILON, TIPO: COM RANHURAS, COMPRIMENTO TOTAL: 200 MM, LARGURA: 2,50 MM, APLICAÇÃO: FIXAÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS	Unidade	50,0
148	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: NÁILON, TIPO: COM RANHURAS, COMPRIMENTO TOTAL: 200 MM, LARGURA: 3,50 MM, ESPESSURA: 1,20 MM, APLICAÇÃO: AMARRAÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM SISTEMA FIXAÇÃO, COR: BRANCA	Unidade	50,0
149	Aditivo ADITIVO, COMPONENTE BÁSICO: RESINA SINTÉTICA E COPOLÍMERO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COR: BRANCO, APLICAÇÃO: CONCRETO E ARGAMASSA PARA CONSTRUÇÃO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DENSIDADE 1,02 G,CM3	galao 3,6 litros	5,0



ISENTO DE CLORETOS, NORMAS TÉCNICAS: NBR 11905

150	Arame galvanizado ARAME GALVANIZADO, MATERIAL: ARAME GALVANIZADO, TIPO: Nº 18	Quilograma	10.0
151	Arame aço recozido ARAME AÇO RECOZIDO, ARAME DE AÇO RECOZIDO PARA CONSTRUÇÃO CI	Quilograma	10.0
152	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-5	Caixa 50 UN	50.0
153	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-6	Caixa 50 UN	50.0
154	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-7	Caixa 50 UN	50.0
155	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-8	Caixa 50 UN	50.0
156	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-10	Caixa 50 UN	50.0
157	Bucha parafuso BUCHA PARAFUSO, MATERIAL: NÁILON, TAMANHO: S-12	Caixa 50 UN	50.0
159	Cadeado CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 45 MM, LARGURA: 25 MM	Unidade	25.0
160	Cadeado CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 50 MM, LARGURA: 30 MM	Unidade	25.0
161	Cadeado CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, ALTURA: 100, LARGURA: 60, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 16 PINOS/CHAVE TETRA 2 TRAVAS/ALTURA HASTE:40MM	Unidade	25.0
162	Cadeado CADEADO, MATERIAL: LATÃO MACIÇO, MATERIAL HASTE: AÇO INOXIDÁVEL, COR: AMARELA, ALTURA: 40 MM, LARGURA: 50 MM, ALTURA HASTE: 40 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: Nº 50	Unidade	25.0
163	REVESTIMENTO PISO CERÂMICA 35 X 35 CM REVESTIMENTO PISO, MATERIAL: CERÂMICA, APLICAÇÃO: PISOS EM GERAL, LARGURA: 35 CM, COMPRIMENTO: 35 CM, ACABAMENTO: ACETINADO, COR BÁSICA: BRANCA	Metro Quadrado	50.0
164	REVESTIMENTO PISO CERÂMICA 45 X 45 REVESTIMENTO PISO, MATERIAL: CERÂMICA, APLICAÇÃO: PISOS EM GERAL, LARGURA: 45 CM, COMPRIMENTO: 45 CM, PI-4 CLASSE A; COR BÁSICA: BRANCA	Metro Quadrado	50.0
165	REVESTIMENTO PISO CERÂMICA 46 X 46 CM REVESTIMENTO PISO, MATERIAL: CERÂMICA, APLICAÇÃO: PISOS EM GERAL, LARGURA: 46 CM, COMPRIMENTO: 46 CM, PI-4 CLASSE A; COR BÁSICA: BRANCA	Metro Quadrado	50.0
166	REVESTIMENTO PISO CERÂMICA 57 X 57 CM REVESTIMENTO PISO, MATERIAL: CERÂMICA, APLICAÇÃO: PISOS EM GERAL, LARGURA: 57 CM, COMPRIMENTO: 57 CM, PI-4 CLASSE A; COR BÁSICA: BRANCA	Metro Quadrado	50.0
167	Cola COLA, COMPOSIÇÃO: CIANACRILATO, APLICAÇÃO: MATERIAIS POROSOS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BICO APLICADOR, TIPO: INSTANTÂNEA	Tubo 20 G	5.0
168	Corda CORDA, MATERIAL: SEDA, DIÂMETRO: 8 MM, APLICAÇÃO: AMARRAÇÃO DE CARGAS	Metro	5.0
169	Corrente soldada CORRENTE SOLDADA, CORRENTE GALVANIZADA 10MM	Metro	5.0
170	Anticorrosivo	Unidade	5.0



ANTICORROSIVO, APLICAÇÃO: LUBRIFICANTE, DESENGRAXANTE, ANTIOXIDANTE, PENETRANTE, APRESENTAÇÃO: SI			
171	Espaçador ESPAÇADOR, MATERIAL: PLÁSTICO RÍGIDO, LARGURA: 5 MM, APLICAÇÃO: PISO, PAREDE	Pacote 100 UN	5.0
172	Fechadura FECHADURA, MATERIAL CAIXA: METAL, COMPONENTES: CHAVE SIMPLES, TIPO: INTERNA, EXTERNA, APLICAÇÃO: PORTA	Unidade	10.0
173	Ferrolho FECHO FERROLHO, FERROLHO 4 POLEGADA	Unidade	10.0
174	Porta-Cadeado FECHO PORTA-CADEADO 10CM, MATERIAL: METAL, TRATAMENTO SUPERFICIAL: ZINCADO, COMPRIMENTO: 5, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FECHO CHATO, COM PORTA CADEADO	Unidade	10.0
175	Trinco FECHO TRINCO FERROLHO CHATO COM PORTA CADEADO 10CM	Unidade	15.0
176	Fio FIO, MATERIAL: NYLON, BITOLA: 3 MM, APLICAÇÃO: ROÇADEIRA COSTAL MOTORIZADA	Rolo 340 M	6.0
177	Gesso GESSO, NOME: GESSO PACOTE 01KG	PACOTE 01 KG	25.0
178	Lâmina serra manual LÂMINA SERRA MANUAL, LAMINA DE SERRA MANUAL	Unidade	5.0
179	Lona Plástica LONA PLÁSTICA, LARGURA: 4, MATERIAL: PLÁSTICO RECICLADO	Metro	5.0
180	Solda A Frio SOLDA A FRIO, COMPOSIÇÃO: EPÓXI POLIAMIDA, APRESENTAÇÃO: MASSA, APLICAÇÃO: SOLDAGEM / VEDAÇÃO / MOLDAGEM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REVESTIMENTO ANTICORROSIVO, 2 COMPONENTES, CONJUNT	Gramas 100 G	5.0
181	Porta Sanfonada PORTA SANFONADA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, COR: BRANCA, LARGURA: 0,60, ALTURA: 2,10	Unidade	10.0
182	Porta Sanfonada PORTA SANFONADA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, COR: CEREJEIRA, LARGURA: 0,70, ALTURA: 2,10	Unidade	10.0
183	Prego PREGO, PREGO 1.1/2 X 12	Quilograma	5.0
184	Prego PREGO, PREGO 1.1/4 X 14	Quilograma	5.0
185	Prego PREGO, PREGO 2.1/2 X 10	Quilograma	5.0
186	Prego com cabeça PREGO, PREGO 3 x 8	Quilograma	5.0
187	Prego com cabeça PREGO COM CABEÇA, MATERIAL: AÇO CARBONO, TIPO CABEÇA: LISO, TIPO PONTA: COMUM, BITOLA: 17 X 21	Quilograma	5.0
188	Prego Ardox Sem Cabeça PREGO ARDOX SEM CABEÇA, MATERIAL: ARAME PARA PREGO, TIPO CORPO: HELICOIDAL, TIPO PONTA: DIAMANTE, BITOLA: 17 X 21, APLICAÇÃO: PLATAFORMA	Quilograma	5.0
189	Prego com cabeça PREGO COM CABEÇA, MATERIAL: AÇO CARBONO, TIPO CABEÇA: LISO, TIPO PONTA: COMUM, BITOLA: 18 X 27	Quilograma	5.0
190	Rebite pop REBITE POP, MATERIAL: ALUMÍNIO, TIPO: COMUM, TIPO ABA: ABAULADO, DIÂMETRO CORPO: 3,20 MM, COMPRIMENTO: 16 MM	Caixa 100 UN	50.0
191	Rebite pop	Caixa 100 UN	50.0



	REBITE POP, MATERIAL: ALUMÍNIO, TIPO: COMUM, TIPO ABA: ABAULADO, DIÂMETRO CORPO: 4,80 MM, COMPRIME MM		
192	Rebite pop REBITE POP, MATERIAL: ALUMÍNIO, TIPO: COMUM, TIPO ABA: COMUM, DIÂMETRO CORPO: 2,5 MM, COMPRIMENTO: 5 MM, MATERIAL CORPO: ALUMÍNIO, MATERIAL PINO: AÇO CARBONO, TIPO CABEÇA: ABAULADA	Caixa 100 UN	50.0
193	Argamassa ARGAMASSA, COMPOSIÇÃO: RESINA EPÓXI, COR: BRANCA, TIPO: REJUNTE	Quilograma	20.0
194	Selante Adesivo SELANTE ADESIVO, NOME: SILICONE PARA ADESAO	Gramas 280 G	5.0
195	Silicone SILICONE, APRESENTAÇÃO: PASTOSA, COMPOSIÇÃO QUÍMICA: ADESIVO SELANTE TIXOTRÓPICO MONOCOMPONENTE, TIPO: ACÉTICO	tubo 250 g	5.0
196	Tela náilon TELA NÁILON, LARGURA: 1,50 M, TIPO: MOSQUITEIRO, COR: VERDE	Rolo 50 M	5.0
197	Tela náilon TELA NÁILON, LARGURA: 1 M, APLICAÇÃO: MOSQUITEIRO, TIPO: FILÓ, COR: VERDE	Rolo 50 M	5.0
198	Telha TELHA, MATERIAL: FIBROCIMENTO, TIPO: ONDULADA, COMPRIMENTO: 153, LARGURA: 110, ESPESSURA: 5	Unidade	5.0
199	Telha TELHA, MATERIAL: FIBROCIMENTO, TIPO: ONDULADA, COMPRIMENTO: 213, LARGURA: 110, ESPESSURA: 5	Unidade	5.0
200	Telha TELHA, MATERIAL: FIBROCIMENTO, TIPO: ONDULADA, COMPRIMENTO: 244, LARGURA: 110, ESPESSURA: 5	Unidade	5.0
201	Barra Chata BARRA CHATA, MATERIAL: FERRO, BITOLA: 3/4 X 1/8, COMPRIMENTO: 6	Unidade	20.0
202	Barra Chata BARRA CHATA, MATERIAL: FERRO, FORMATO SEÇÃO: CHATO, BITOLA: 1/2 X 1/8, COMPRIMENTO: 6	Unidade	20.0
203	Tubo ferro galvanizado TUBO FERRO GALVANIZADO, MATERIAL: FERRO, BITOLA: 1 POL, ESPESSURA: 3 MM	Peça 06 M	20.0
204	TUBO FERRO GALVANIZADO TUBO FERRO GALVANIZADO, MATERIAL: FERRO, BITOLA: 1/2 POLEGADA; COMPRIMENTO 6 METROS	VARA	20.0
205	TUBO FERRO GALVANIZADO TUBO FERRO GALVANIZADO, MATERIAL: FERRO, BITOLA: 2 POLEGADA; COMPRIMENTO 6 METROS	Vara	20.0
206	Tubo ferro galvanizado TUBO FERRO GALVANIZADO, MATERIAL: FERRO, BITOLA: 3 POLEGADA; COMPRIMENTO 6 METROS	Vara	20.0
207	Coluna de ferro CA-50 5/16 COLUNA DE FERRO CA-50 5/16 8MM; COMPRIMENTO 6 METROS	Unidade	6.0
208	Coluna de ferro CA-50 3/8 COLUNA DE FERRO CA-50 3/8 10MM; COMPRIMENTO 6 METROS	Unidade	6.0
209	Tela metálica TELA METÁLICA, MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, TIPO TELA: SOLDADA, TIPO ABERTURA MALHA: QUADRANGULAR, TAMANHO ABERTURA MALHA: 15 X 15 CM, DIÂMETRO FIO: 4,20 MM, COMPRIMENTO: 3 M, ALTURA: 2 M, APLICAÇÃO: CONSTRUÇÃO CIVIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FABRICAÇÃO DE ACORDO NORMAS ABNT	Unidade	30.0
210	Laje de concreto pré-fabricada LAJE DE CONCRETO PRÉ-FABRICADA, COMPONENTES: TRILHOS DE CONCRETO ARMADO, TIJOLO CERÂMICO TIPO H8, APLICAÇÃO: CONSTRUÇÃO CIVIL	Unidade	10.0
211	Vergalhão Armação Concreto	Metro 12 M	16.0



	VERGALHÃO ARMAÇÃO CONCRETO, MATERIAL: FERRO, TIPO: CA-50, COMPRIMENTO: 12, BITOLA: 3/8, APLI ARMAÇÃO VIGAS/PILARES E LAJES		
212	Vergalhão Armação Concreto VERGALHÃO ARMAÇÃO CONCRETO, MATERIAL: FERRO, TIPO: CA-50, BITOLA: 1/2	Metro 12 M	16.0
213	Vergalhão Armação Concreto VERGALHÃO ARMAÇÃO CONCRETO, MATERIAL: FERRO, TIPO: CA-50, COMPRIMENTO: 12, BITOLA: 1/4, APLICAÇÃO: ARMAÇÃO VIGAS/PILARES E LAJES	Metro 12 M	16.0
214	Vergalhão Armação Concreto VERGALHÃO ARMAÇÃO CONCRETO, MATERIAL: FERRO, TIPO: CA-50, COMPRIMENTO: 12, BITOLA: 3/16, APLICAÇÃO: ARMAÇÃO VIGAS/PILARES E LAJES	Metro 12 M	16.0
215	Vergalhão Armação Concreto VERGALHÃO ARMAÇÃO CONCRETO, MATERIAL: FERRO, TIPO: CA-50, COMPRIMENTO: 12, BITOLA: 5/16, APLICAÇÃO: ARMAÇÃO VIGAS/PILARES E LAJES	Metro 12 M	16.0
216	Areia AREIA, TIPO: LAVADA, GRANULOMETRIA: FINA	Metro Cúbico	10.0
217	Areia AREIA, TIPO: LAVADA, GRANULOMETRIA: MÉDIA	Metro Cúbico	10.0
218	Brita BRITA, MATERIAL: ROCHA TRITURADA, TAMANHO: BRITA 1	Metro Cúbico	10.0
219	Cimento portland CIMENTO PORTLAND, MATERIAL: CLINKER, TIPO: CP II	Saco 50 KG	50.0
220	Argamassa ARGAMASSA, COMPOSIÇÃO: CIMENTO, CALCÁRIO E ADITIVOS, COR: CINZA, APLICAÇÃO: REJUNTE DE PLACAS CERÂMICAS EM PISOS E PAREDES, TIPO: AC II	Saco 20 KG	15.0
221	Argamassa ARGAMASSA, COMPOSIÇÃO: CIMENTO, AGREGADOS MINERAIS E ADITIVOS, APLICAÇÃO: ASSENTAMENTO DE CERÂMICA EM PAREDES E PISO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COLANTE DE USO EXTERNO, APRESENTAÇÃO: PÓ, TIPO: AC III, NORMAS TÉCNICAS: NBR 14081	Saco 20 KG	25.0
222	Telha TELHA, TELHA - CERAMICA	Milheiro	5.0
223	Tijolo TIJOLO, MATERIAL: CERÂMICA, TIPO: FURADO, COMPRIMENTO: 20, LARGURA: 15, ESPESSURA: 9, QUANTIDADE FUROS: 6, COR: VERMELHA	Milheiro	5.0
224	Tijolo TIJOLO, MATERIAL: CERÂMICA, TIPO: FURADO, COMPRIMENTO: 18 CM, LARGURA: 8 CM, ESPESSURA: 18 CM, QUANTIDADE FUROS: 8 UN, COR: VERMELHA, APLICAÇÃO: CONSTRUÇÃO CIVIL	Milheiro	5.0
225	Anticorrosivo ANTICORROSIVO, ANTICORROSIVO	GALAO 3600ML	10.0
226	Anticorrosivo ANTICORROSIVO, APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PROTETIVO ANTICORROSIVO, COMPOSIÇÃO: À BASE DE PETRÓLEO, ÓLEO E INIBIDOR DE CORROÇÃO	FRASCO 900ML	20.0
227	Bandeja pintura BANDEJA PINTURA, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 29 CM, LARGURA: 15 CM	Unidade	5.0
228	Bandeja pintura BANDEJA PINTURA, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPRIMENTO: 40 CM, LARGURA: 23 CM	Unidade	5.0
229	Broxa pintura BROXA PINTURA, MATERIAL BASE: MADEIRA, MATERIAL CABO: MADEIRA, MATERIAL CERDAS: SINTÉTICO, FORMATO: RETANGULAR, COMPRIMENTO: 17 CM	Unidade	5.0
230	Broxa Pintura BROXA PINTURA, MATERIAL BASE: PLÁSTICO, MATERIAL CABO: PLÁSTICO, MATERIAL CERDAS: NYLON, FORMATO: REDONDO, APLICAÇÃO: PINTURA E CAIAÇÃO, BITOLA: 75, COMPRIMENTO: 25	Unidade	10.0



231	Adesivo uso geral ADESIVO USO GERAL, MATERIAL: A BASE DE POLICLOROPRENE, APLICAÇÃO: COURO, MADEIRA, COMPENSADO NATURAIS, FIBRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ADESIVO DE CONTATO EXTRAFORTE	LATA 195 GRAMAS	
232	Corante tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX, PVA, ACRÍLICA, BASE ÁGUA, ARGAMASSA, CERA, COR: AMARELO OCRE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	Bisnaga 50 ML	6.0
233	Corante tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX, PVA, ACRÍLICA, BASE ÁGUA, ARGAMASSA, CERA, COR: AZUL, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	Bisnaga 50 ML	6.0
234	Corante Tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX/PVA/ACRÍLICA/BASE ÁGUA/ARGAMASSA/CERA, COR: LARANJA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, APLICAÇÃO: CONSTRUÇÃO CIVIL	bisnaga 50ml	6.0
235	Corante Tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX/PVA/ACRÍLICA/BASE ÁGUA/ARGAMASSA/CERA, COR: MARROM, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, COMPONENTES: PIGMENTOS/DISPERSANTES/CONSERVANTES E ÁGUA, RENDIMENTO: 1, APLICAÇÃO: COLORIR TINTAS LÁXTER/ACRÍLICA E BASE D'ÁGUA	bisnaga 50ml	6.0
236	Corante tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX, PVA, ACRÍLICA, BASE ÁGUA, ARGAMASSA, CERA, COR: OCRE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	Bisnaga 50 ML	6.0
238	Corante tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX, PVA, ACRÍLICA, BASE ÁGUA, ARGAMASSA, CERA, COR: VERDE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	Bisnaga 50 ML	6.0
239	Corante Tinta CORANTE TINTA, TIPO USO: TINTA LÁTEX/PVA/ACRÍLICA/BASE ÁGUA/ARGAMASSA/CERA, COR: VERMELHA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	bisnaga 50ml	6.0
240	Diluyente tinta DILUENTE TINTA, DILUENTE DE TINTA	Lata 900 ML	15.0
241	Lixa LIXA, MATERIAL: CARBONATO DE SILÍCIO E ÓXIDO DE ALUMÍNIO, TIPO: LIXA MASSA, APRESENTAÇÃO: DISCO, TIPO GRÃO: 80, DIÂMETRO: 127 MM, APLICAÇÃO: LIXADEIRA ELÉTRICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 5 FUROS	Unidade	20.0
242	Fundo nivelador FUNDO NIVELADOR, COMPOSIÇÃO: Á BASE DE RESINA ALQUÍDICA, PIGMENTOS ATIVOS E IN-, COR: BRANCO FOSCO, APLICAÇÃO: SELAR E UNIFORMIZAR A ABSORÇÃO DE SUPERFÍCIES DE	GALAO 3600ML	25.0
243	Fundo Nivelador FUNDO NIVELADOR, COMPOSIÇÃO: Á BASE DE RESINA ALQUÍDICA, PIGMENTOS ATIVOS E IN-, COR: BRANCO FOSCO, APLICAÇÃO: SELAR E UNIFORMIZAR A ABSORÇÃO DE SUPERFÍCIES DE	lata 900ml	20.0
244	Rolo pintura predial ROLO PINTURA PREDIAL, MATERIAL: ESPUMA SINTÉTICA, COMPRIMENTO: 23 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM CABO GAIOLA, GARFO AÇO GALVANIZADO	Unidade	20.0
245	Lixa LIXA, MATERIAL: CARBURETO SILÍCIO, TIPO: LIXA D'ÁGUA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 220, DIÂMETRO: 200 MM	Embalagem 50 UN	10.0
246	Lixa LIXA, MATERIAL: PAPEL, TIPO: LIXA D'ÁGUA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 400, APLICAÇÃO: MARCENARIA	Embalagem 50 UN	10.0
247	Lixa LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA D'ÁGUA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 120, COMPRIMENTO: 275 MM, LARGURA: 225 MM, TIPO COSTADO: PAPEL IMPERMEÁVEL	Embalagem 50 UN	10.0
248	Lixa LIXA, TIPO: LIXA FERRO, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 100	Embalagem 50 UN	10.0
249	Lixa LIXA, TIPO: LIXA FERRO, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 120, COMPRIMENTO: 23 CM, LARGURA: 28 CM	Embalagem 50 UN	10.0
250	Lixa LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA FERRO, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 150, COMPRIMENTO: 300, LARGURA: 200	Unidade 50 UN	10.0
251	Lixa	Embalagem 50 UN	10.0





	LIXA, MATERIAL: PAPEL, TIPO: LIXA MASSA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 120, APLICAÇÃO: PAREDE		
252	Lixa LIXA, MATERIAL: PAPEL, TIPO: LIXA MASSA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 280	Embalagem 50 UN	10.0
253	Lixa LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA MASSA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 50	Embalagem 50 UN	10.0
254	Lixa LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA MASSA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 150, COMPRIMENTO: 300, LARGURA: 200	Unidade 50 UN	10.0
255	Lixa LIXA, MATERIAL: ÓXIDO ALUMÍNIO, TIPO: LIXA MASSA, APRESENTAÇÃO: FOLHA, TIPO GRÃO: 100, APLICAÇÃO: PAREDE	Unidade 50 UN	10.0
256	Massa Corrida MASSA CORRIDA, COMPOSIÇÃO BÁSICA: RESINA ACRÍLICA	GALAO 3600ML	15.0
257	Massa ponçar madeira MASSA PONÇAR MADEIRA, COR: MARFIM, APLICAÇÃO: NIVELAMENTO, CORREÇÃO SUPERFÍCIES MADEIRA; APRESENTAÇÃO LATA 900ML	Lata	15.0
258	Massa corrida MASSA CORRIDA, MÉTODO APLICAÇÃO: COM ESPÁTULA E DESEMPENADEIRA, TEMPO SECAGEM: 3 H, COMPOSIÇÃO BÁSICA: PVA - POLICLORETO DE VINILA, SOLUBILIDADE: ÁGUA, APLICAÇÃO: IMPERFEIÇÃO SUPERFÍCIE INTERNA PARA PINTURA; APRESENTAÇÃO LATA 1,4KG	Lata	15.0
259	Massa Corrida MASSA CORRIDA, MÉTODO APLICAÇÃO: COM ESPÁTULA E DESEMPENADEIRA, TEMPO SECAGEM: 3, COMPOSIÇÃO BÁSICA: PVA - POLICLORETO DE VINILA, SOLUBILIDADE: ÁGUA, APLICAÇÃO: IMPERFEIÇÃO SUPERFÍCIE INTERNA PARA PINTURA; APRESENTAÇÃO LATA 3,6L	Unidade	15.0
260	Pincel Pintura Predial PINCEL PINTURA PREDIAL, MATERIAL CERDAS: GRIS, TAMANHO: 1/2, MATERIAL CABO: PLÁSTICO	Unidade	20.0
261	Pincel Pintura Predial PINCEL PINTURA PREDIAL, MATERIAL CERDAS: SINTÉTICO, TIPO CABO: CURTO, TAMANHO: 3/4, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO	Unidade	20.0
262	Pincel pintura predial PINCEL PINTURA PREDIAL, MATERIAL CERDAS: GRIS, TAMANHO: 1, MATERIAL CABO: PLÁSTICO	Unidade	20.0
264	Pincel Pintura Predial PINCEL PINTURA PREDIAL, MATERIAL CERDAS: GRIS, TIPO CABO: CURTO, TAMANHO: 2, FORMATO: PLANO, MATERIAL CABO: POLIPROPILENO	Unidade	20.0
265	Pincel Pintura Predial PINCEL PINTURA PREDIAL, MATERIAL CERDAS: GRIS, TAMANHO: 2 1/2, MATERIAL CABO: PLÁSTICO	Unidade	20.0
266	Pincel pintura predial PINCEL PINTURA PREDIAL, MATERIAL CERDAS: GRIS, TAMANHO: 3, MATERIAL CABO: PLÁSTICO	Unidade	20.0
267	Pincel pintura predial PINCEL PINTURA PREDIAL, MATERIAL CERDAS: GRIS, TAMANHO: 4, MATERIAL CABO: PLÁSTICO	Unidade	20.0
268	Querosene QUEROSENE, USO: ILUMINANTE, TIPO: QI	Litro	5.0
269	Tinta esmalte TINTA ESMALTE, SUPERFÍCIE APLICAÇÃO: PAREDE, TIPO ACABAMENTO: SEMI-BRILHO, COR: AZUL, MÉTODO APLICAÇÃO: ROLO E PINCEL, MATERIAL: RESINA ACRÍLICA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO E VISCOSO	Galão 3600 ML	30.0
271	Rolo pintura predial ROLO PINTURA PREDIAL, ROLO DE PINTURA PREDIAL ANTIGOTA 15CM	Unidade	15.0
272	Rolo pintura predial ROLO PINTURA PREDIAL, MATERIAL: ESPUMA, MATERIAL TUBO: NÃO APLICÁVEL, APLICAÇÃO: NÃO APLICÁVEL, COMPRIMENTO: 23 CM ANTIGOTA POLIAMIDA	Unidade	20.0



273	ROLO PIINTURA PREDIAL ROLO PINTURA PREDIAL, MATERIAL: POLIAMIDA ANTIGOTA, COMPRIMENTO: 9CM	Unidade	
274	Rolo pintura predial ROLO PINTURA PREDIAL, MATERIAL: ESPUMA, MATERIAL TUBO: NÃO APLICÁVEL, APLICAÇÃO: NÃO APLICÁVEL, COMPRIMENTO: 15 CM	Unidade	15.0
275	Rolo Pintura Predial ROLO PINTURA PREDIAL, MATERIAL: ESPUMA, MATERIAL TUBO: NÃO APLICÁVEL, APLICAÇÃO: NÃO APLICÁVEL, COMPRIMENTO: 23	Unidade	15.0
276	Rolo pintura predial ROLO PINTURA PREDIAL, MATERIAL: ESPUMA POLIÉSTER, ALTURA: 5 CM, MATERIAL CABO: PLÁSTICO RESISTENTE	Unidade	15.0
277	Rolo pintura predial ROLO PINTURA PREDIAL, MATERIAL: ESPUMA SINTÉTICA, COMPRIMENTO: 9 CM, MATERIAL CABO: PLÁSTICO RESISTENTE	Unidade	20.0
278	Rolo pintura predial ROLO PINTURA PREDIAL, MATERIAL: FIBRA DE VINIL TEMPERADA, COMPRIMENTO: 23 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM SUPORTE, GARFO DE AÇO GALVANIZADO PARA PIINTURA TEXTURA	Unidade	20.0
279	Selador SELADOR, TIPO: ACRÍLICO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO	LATA 3600ML	20.0
280	Selador tinta predial SELADOR TINTA PREDIAL, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, TIPO: ACRÍLICO	Lata 18 L	20.0
281	Selador / Fundo Preparador SELADOR / FUNDO PREPARADOR, NOME: SELADOR - MADEIRA	GALAO 3600ML	15.0
282	Selador , fundo preparador SELADOR , FUNDO PREPARADOR, COMPOSIÇÃO: RESINAS NITROCELULÓSICAS E ALQUÍDICAS MODIFICADAS,, APLICAÇÃO: SUPERFÍCIES INTERNAS DA MADEIRA., COR: INCOLOR	LATA 900ML	10.0
283	Solvente SOLVENTE, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, APLICAÇÃO: DILUIÇÃO TINTA	Embalagem 900 ML	50.0
284	Tinta pintura predial TINTA PINTURA PREDIAL, TINTA DE PINTURA PREDIAL; TINTA EM PO	SACO 2KG	15.0
285	Tinta pintura predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: ÁGUA E EMULSÃO ACRÍLICA, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: BRANCO NEVE, DILUENTE INDICADO: ÁGUA POTÁVEL, MÉTODO APLICAÇÃO: ROLO E PINCEL, SUPERFÍCIE APLICAÇÃO: REPINTURA, APLICAÇÃO: EXTERNA; TIPO TEXTURA	Lata 18 L	16.0
286	Tinta Esmalte TINTA ESMALTE, TIPO ACABAMENTO: SINTÉTICO, COR: CINZA MÉDIO	Mililitro 3600 ML	20.0
287	Tinta esmalte TINTA ESMALTE, TIPO ACABAMENTO: SINTÉTICO, COR: ALÚMINIO	Galão 3600 ML	10.0
288	Tinta Esmalte TINTA ESMALTE, TIPO ACABAMENTO: ACETINADO, COR: BRANCA, MATERIAL: ESMALTE SINTÉTICO/POLIESMALTE A BASE D'ÁGUA	Mililitro 3600 ML	25.0
289	Tinta esmalte TINTA ESMALTE, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: PRETA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO SINTÉTICO	Galão 3600 ML	10.0
290	Tinta Pintura Predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX ACRÍLICO (MONOCOMPONENTE), ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: AMARELO CANÁRIO, APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA	GALAO 3600ML	20.0
291	Tinta Pintura Predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX ACRÍLICO (MONOCOMPONENTE), ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: AZUL DEL REY, APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA	GALAO 3600ML	20.0
292	Tinta Acrílica TINTA ACRÍLICA, COMPONENTES: LATEX, ÁGUA, RESINA E PIGMENTOS, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, COR: AMARELO OURO, TIPO ACABAMENTO: SEMI-BRILHO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: APLICAÇÃO INTERNA/EXTERNA	GALAO 3600ML	20.0



293	tinta pintura predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX ACRÍLICO (MONOCOMPONENTE), ASPECTO FÍSICO: L VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VERDE FLORESTA, APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA;	GALAO 3600ML	
294	tinta pintura predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX ACRÍLICO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VARIADA, APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA	GALAO 18 LITROS	20.0
295	tinta pintura predial GALAO 3600ML TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX ACRÍLICO , ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VARIADA, APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA	Galão	15.0
296	tinta pintura predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX ACRÍLICO , ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: AZUL ESPECIAL APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA; GALAO 18 LITROS	Galão	15.0
297	tinta pintura predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX ACRÍLICO , ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: AMARELO OURO APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA; GALAO 18 LITROS	Galão	15.0
298	tinta pintura predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX ACRÍLICO , ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VERDE FLORESTA APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA; GALAO 18 LITROS	Galão	12.0
299	tinta pintura predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX ACRÍLICO , ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VERMELHO CARDINAL APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA; GALAO 18 LITROS	Galão	8.0
300	tinta pintura predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VARIADA APLICAÇÃO: INTERNA; GALAO 18 LITROS	Galão	20.0
301	tinta pintura predial TINTA PINTURA PREDIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX , ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VARIADA APLICAÇÃO: INTERNA; GALAO 3,6 LITROS	Galão	30.0
302	tinta pintura predial piso TINTA PINTURA PREDIAL PARA PISO, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX PISO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VARIADA APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA; GALAO 18 LITROS	Galão	20.0
303	tinta pintura predial piso TINTA PINTURA PREDIAL PARA PISO, COMPOSIÇÃO BÁSICA: LÁTEX PISO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VARIADA APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA; GALAO 3,6 LITROS	Galão	30.0
304	Tinta demarcação sinalização TINTA DEMARCAÇÃO SINALIZAÇÃO, TINTA DE DEMARCAÇÃO E SINALIZAÇÃO	Lata 18 L	10.0
305	tinta pintura predial em po TINTA PINTURA PREDIAL PARA PISO, COMPOSIÇÃO BÁSICA: RESINA TERMORRIGIDA, ASPECTO FÍSICO: PÓ, TIPO ACABAMENTO: FOSCO, COR: VARIADA APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA; SACO 2KG	Saco	10.0
306	TINTA ESMALTE SPRAY TINTA ESMALTE, SUPERFÍCIE APLICAÇÃO: METAL, COR: VARIADA, DILUENTE INDICADO: AGUARRÁS, MÉTODO APLICAÇÃO: JATO DIRIGIDO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SPRAY ; FRASCO 300ML	Frasco	15.0
307	corante tinta em po CORANTE, MATERIAL: CORANTE LÍQUIDO COM PIGMENTOS, COR: VARIADA, APLICAÇÃO: TINTA EM PÓ, APRESENTAÇÃO: CAIXA 250 G	Caixa	5.0
308	Verniz VERNIZ, ACABAMENTO: FOSCO, COR: INCOLOR, TIPO: MARÍTIMO, COMPOSIÇÃO: RESINAS ALQUÍDICAS MODIFICADAS COM POLIURE	Lata 900 ML	10.0
309	Verniz VERNIZ, ACABAMENTO: FOSCO, COR: INCOLOR, APLICAÇÃO: INTERIOR E EXTERIOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SECAGEM RÁPIDA, TIPO: MARÍTIMO	GALAO 3600ML	10.0
310	Verniz VERNIZ, NOME: VERNIZ BRILHANTE PARA MADEIRA	Mililitro 900 ML	10.0
311	Verniz VERNIZ, ACABAMENTO: ACETINADO, COR: IMBÚIA, APLICAÇÃO: MADEIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: FILTRO SOLAR, PROTEÇÃO SOL E CHUVA, TIPO: CETOL, COMPOSIÇÃO: RESINAS ALQUÍDICAS, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, SO	Lata 900 ML	15.0
312	Verniz	Mililitro 900 ML	20.0



	VERNIZ, ACABAMENTO: ACETINADO, COR: CANELA, APLICAÇÃO: MADEIRA, TIPO: CETOL, COMPOSIÇÃO: F ALQUÍDICAS, HIDROCARBONETOS ALIFÁTICOS, SO		
313	Verniz VERNIZ, ACABAMENTO: BRILHANTE, COR: INCOLOR, APLICAÇÃO: MADEIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SECAGEM RÁPIDA	GALAO 3600ML	20.0
314	Verniz industrial VERNIZ INDUSTRIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: COPOLÍMERO ACRÍLICO (MONOCOMPONENTE), ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO: SELADOR, COR: BRANCA, TIPO ACABAMENTO: ACETINADO, MÉTODO APLICAÇÃO: ROLO, PINCEL E PISTOLA, APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA	Lata 18 L	15.0
315	Verniz Industrial VERNIZ INDUSTRIAL, COMPOSIÇÃO BÁSICA: COPOLÍMERO ACRÍLICO (MONOCOMPONENTE), ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO VISCOSO, TIPO: SELADOR, COR: BRANCA, TIPO ACABAMENTO: ACETINADO, MÉTODO APLICAÇÃO: ROLO/PINCEL E PISTOLA, APLICAÇÃO: INTERNA E EXTERNA	GALAO 3600ML	15.0
316	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR CURTO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL E ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: REGISTRO, BITOLA II: 32 MM X 1 POL	Unidade	20.0
317	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR CURTO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL E ROSCÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 50, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA LADO ROSCÁVEL: 1 1/2	Unidade	20.0
318	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: CAIXA D'ÁGUA, BITOLA II: 25 MM X 3,4 POL	Unidade	15.0
319	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR LONGO COM FLANGES LIVRES, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: CAIXA D'ÁGUA, BITOLA II: 50 MM X 1 1,2 POL	Unidade	15.0
320	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: ADAPTADOR CURTO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL E ROSCÁVEL, BITOLA LADO ROSCÁVEL: 3,4 POL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 25 MM, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA	Unidade	15.0
321	Anel vedação ANEL VEDAÇÃO, MATERIAL: CERA PARAFINA, DIÂMETRO INTERNO: 65 MM, ESPESSURA SEÇÃO TRANSVERSAL: 15 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: VASO SANITÁRIO	Unidade	30.0
322	Aspersor ASPERSOR, NOME: SISTEMA DE IRRIGACAO	Unidade	20.0
323	Assento vaso sanitário ASSENTO VASO SANITÁRIO, MATERIAL: PLÁSTICO, COR: BRANCA	Unidade	40.0
324	Vaso sanitário VASO SANITÁRIO, MATERIAL: LOUÇA, COR: BRANCA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ACOPLADO COM DESCARGA, TIPO: CONVENCIONAL	Unidade	10.0
325	Vaso sanitário VASO SANITÁRIO, MATERIAL: LOUÇA, COR: BRANCA, TIPO: CONVENCIONAL	Unidade	10.0
326	Bóia caixa d'água BÓIA CAIXA D'ÁGUA, BOIA DE CAIXA D'AGUA	Unidade	40.0
327	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC BRANCO, TIPO: SPUD, TIPO FIXAÇÃO: ANEL BORRACHA, APLICAÇÃO: VASO SANITÁRIO, BITOLA I: 1 1,2 POL	Unidade	15.0
328	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, TIPO: "U", DIÂMETRO AMARRAÇÃO: 1 1/2	Unidade	10.0
329	Abraçadeira ABRAÇADEIRA, MATERIAL: AÇO CARBONO, TIPO: "U", DIÂMETRO AMARRAÇÃO: 3,4 POL	Unidade	10.0
330	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: BUCHA REDUÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, COR: MARROM, BITOLA: 1" X 3/4"	Unidade	20.0
331	Conexão Hidráulica	Unidade	15.0



	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: BUCHA REDUÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: ROS BITOLA I: 1 1/2 X 1 1/4		
332	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: BUCHA REDUÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, BITOLA: 3/4" X 1/2"	Unidade	20.0
333	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: BUCHA REDUÇÃO CURTA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA: 25 X 20 MM	Unidade	15.0
334	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: BUCHA REDUÇÃO CURTA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA: 50 X 40 MM	Unidade	20.0
335	Conjunto Obturador Caixa Descarga CONJUNTO OBTURADOR CAIXA DESCARGA, COMPONENTES: BORRACHA, FLUTUADOR, GUIA, HASTE, REGULADORES E, OUTROS COMPONENTES: PENEIRA EMBUTIDA, BOTÃO DE ACIONAMENTO DUPLO, CONJ, APLICAÇÃO: CAIXA DE DESCARGA ACOPLADA DE 6 LITROS, PADRAO UNI	Unidade	25.0
336	Caixa descarga CAIXA DESCARGA, MATERIAL: PLÁSTICO, COR: BRANCA, CAPACIDADE: 6 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PEÇAS E ACESSÓRIOS DE FIXAÇÃO	Unidade	25.0
337	Caixa descarga CAIXA DESCARGA, MATERIAL: LOUÇA, COR: BRANCA, ALTURA: 360 MM, LARGURA: 395 MM, PROFUNDIDADE: 175 MM, CAPACIDADE: 6 L	Unidade	25.0
338	Reparo válvula hidráulica REPARO VÁLVULA HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL. BITOLA: 1,2 POL. APLICAÇÃO: CAIXA ACOPLADA AO VASO, COMPONENTES: BÓIA VEDAÇÃO , BOTÃO DESCARGA , HASTE VEDAÇÃO. TIPO: DESCARGA	Conjunto	15.0
339	Caixa d'água CAIXA D'ÁGUA, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: 500 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA	Unidade	10.0
340	Caixa d'água CAIXA D'ÁGUA, MATERIAL: POLIETILENO, TIPO: CÔNICO, CAPACIDADE: 1.000 L, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA	Unidade	10.0
341	Caixa sifonada CAIXA SIFONADA, MATERIAL: PVC, FORMATO GRELHA: REDONDO, DIÂMETRO SAÍDA TUBO: 50 MM, DIÂMETRO CAIXA: 15 CM, ALTURA CAIXA: 15 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONJUNTO COMPLETO	Unidade	25.0
342	Caixa sifonada CAIXA SIFONADA, MATERIAL: PVC, FORMATO GRELHA: QUADRADO, DIÂMETRO SAÍDA TUBO: 40 MM, DIÂMETRO CAIXA: 10 CM, ALTURA CAIXA: 10 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CONJUNTO COMPLETO	Unidade	25.0
343	Tubo Pvc Roscável TUBO PVC ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: HIDRÁULICA, DIÂMETRO NOMINAL: 1 1/4, COMPRIMENTO: 3	Unidade	15.0
344	Tubo pvc soldável TUBO PVC SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: HIDRÁULICA, COR: MARROM, DIÂMETRO NOMINAL: 20 MM, COMPRIMENTO: 6 M, MATERIAL: PVC RÍGIDO	Tubo 06 M	15.0
345	Tubo Pvc Roscável TUBO PVC ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: HIDRÁULICA, DIÂMETRO NOMINAL: 3/4, COMPRIMENTO: 6	Unidade	25.0
346	Tubo plástico TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 100 MM, COMPRIMENTO: 6 M, APLICAÇÃO: ESGOTO	Unidade	20.0
347	Tubo pvc soldável TUBO PVC SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: HIDRÁULICA, COR: MARROM, DIÂMETRO NOMINAL: 32 MM, COMPRIMENTO: 6 M, COMPRIMENTO BOLSA: 32 MM, ESPESSURA PAREDES: 2,10 MM, PRESSÃO: 7,50 KGF,CM2 A 20°C	Tubo 06 M	20.0
348	Tubo plástico TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 150 MM, COMPRIMENTO: 6 M, APLICAÇÃO: ESGOTO	Unidade	20.0
349	Tubo plástico TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 200 MM, COMPRIMENTO: 6 M, APLICAÇÃO: ESGOTO	Unidade	15.0
350	Tubo plástico	Unidade	15.0



	TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 40 MM, COMPRIMENTO: 6 M, APLICAÇÃO: ESGOTO		
351	Unidade Tubo plástico TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 50 MM, COMPRIMENTO: 6 M, APLICAÇÃO: ESGOTO	Unidade	20.0
352	Unidade Tubo plástico TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 75 MM, COMPRIMENTO: 6 M, APLICAÇÃO: ESGOTO	Unidade	20.0
354	Unidade Tubo plástico TUBO PLÁSTICO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 50 MM, COMPRIMENTO: 6 M, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL	Unidade	25.0
355	Unidade Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CAP, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA: 1 1/4"	Unidade	20.0
356	Unidade Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CAP, TIPO FIXAÇÃO: PBA, DIÂMETRO NOMINAL: 100 MM, DIÂMETRO EXTERNO: 110 MM	Unidade	20.0
357	Unidade Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CAP, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO SANITÁRIA, BITOLA: 150 MM	Unidade	15.0
358	Unidade Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CAP, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA: 25 MM	Unidade	15.0
359	Unidade Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CAP, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA: 3/4"	Unidade	20.0
360	Unidade Chuveiro não elétrico CHUVEIRO NÃO ELÉTRICO, CHUVEIRO PLASTICO BRANCO COM BRAÇO DIAMETRO 1/2 X 300 MM	Unidade	10.0
361	Gramas 16 G Cola COLA, COMPOSIÇÃO: CETONA/XILENOL/RESINA VINÍLICA/POLIURETANO E EPOXI, COR: INCOLOR, APLICAÇÃO: ACRÍLICO/LOUÇA/VIDRO/COURO E PLÁSTICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM BICO APLICADOR	Gramas 16 G	20.0
362	Gramas 73 G Adesivo Junta Motor ADESIVO JUNTA MOTOR, NOME: ADESIVO DE JUNTA	Gramas 73 G	20.0
363	Gramas 17 G Adesivo Conexão Hidráulica ADESIVO CONEXÃO HIDRÁULICA, NOME: PVC - COLA TUBO/CONEXÃO HIDRAULICO	Gramas 17 G	25.0
364	Bisnaga 75 G Adesivo conexão hidráulica ADESIVO CONEXÃO HIDRÁULICA, APLICAÇÃO: TUBOS E CONEXÕES DE PVC, APRESENTAÇÃO: FRASCO	Bisnaga 75 G	25.0
365	Unidade Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: COLAR DE TOMADA, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: TUBULAÇÃO DE ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TRAVAS, BITOLA: 50 x 3/4"	Unidade	20.0
366	Unidade Cotovelo Tubo Condução Metálico COTOVELO TUBO CONDUÇÃO METÁLICO, MATERIAL: FERRO MALEÁVEL GALVANIZADO, TIPO: REDUÇÃO, DIÂMETRO NOMINAL: 1 X 1/2	Unidade	20.0
367	Unidade Cotovelo Tubo Condução Metálico COTOVELO TUBO CONDUÇÃO METÁLICO, MATERIAL: FERRO MALEÁVEL GALVANIZADO, TIPO: 90 GRAUS, DIÂMETRO NOMINAL: 3/4	Unidade	20.0
368	Unidade Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: CURVA 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA: 25 MM	Unidade	20.0
369	Unidade Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: CURVA 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA: 32 MM	Unidade	20.0
370	Unidade Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CURVA 45° CURTA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO SANITÁRIA, BITOLA: 50 MM	Unidade	25.0



371	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: FERRO MALEÁVEL GALVANIZADO, TIPO: CURVA 45° MACHO-FÊMEA, TIPO FI ROSCÁVEL, BITOLA 1: 3/4	Unidade	
372	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CURVA 90° CURTA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO SANITÁRIA, BITOLA: 100 MM	Unidade	25.0
373	Engate hidráulico ENGATE HIDRÁULICO, MATERIAL: PVC FLEXÍVEL, BITOLA: 1,2 POL, COMPRIMENTO: 40 CM, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA	Unidade	30.0
374	Fita Veda Rosca FITA VEDA ROSCA, MATERIAL: TEFLON, COMPRIMENTO: 50, LARGURA: 3/4	Metro 50 M	30.0
375	Fita veda rosca FITA VEDA ROSCA, MATERIAL: PTFE, COMPRIMENTO: 10 M, LARGURA: 12 MM	Rolo 10 M	30.0
376	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: LATÃO, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA E QUENTE, BITOLA: 1.1/2	Unidade	25.0
377	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: PONTA E BOLSA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ESGOTO, NORMAS TÉCNICAS: NBR 5688, BITOLA: 100 X 50 MM	Unidade	25.0
378	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM ANEL, APLICAÇÃO: REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, BITOLA: 100 MM	Unidade	30.0
379	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: PONTA E BOLSA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ESGOTO, NORMAS TÉCNICAS: NBR 5688, BITOLA 1: 150 MM	Unidade	30.0
380	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA: 20 MM	Unidade	30.0
381	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: PONTA E BOLSA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ESGOTO, NORMAS TÉCNICAS: NBR 5688, BITOLA: 200 MM	Unidade	30.0
382	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA II: 25 MM X 1,2 POL	Unidade	25.0
383	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA I: 25 MM X 3/4	Unidade	30.0
384	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 25 MM, APLICAÇÃO: ENGENHARIA	Unidade	20.0
385	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: JOELHO, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA 1: 3/4	Unidade	25.0
386	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: JOELHO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA: 32 MM	Unidade	30.0
387	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 40 MM, APLICAÇÃO: REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, BITOLA: 40 X 40MM	Unidade	40.0
388	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM ANEL, APLICAÇÃO: REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, BITOLA: 50 MM	Unidade	25.0
389	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO SANITÁRIA, BITOLA: 50 MM	Unidade	20.0
390	Conexão hidráulica	Unidade	25.0



	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: JOELHO 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOL		
	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM ANEL, APLICAÇÃO: REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, BITOLA: 75 MM		
391	Acessórios banheiro ACESSÓRIOS BANHEIRO, MATERIAL: METAL CROMADO, COMPONENTES: PORTA PAPEL,SABONETEIRA,2 PORTA TOALHA,CABIDE	Conjunto	20.0
392	Acessórios Banheiro ACESSÓRIOS BANHEIRO, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: GATILHO PARA DUCHA HIGIÊNCIA	Unidade	20.0
393	Reparo torneira REPÁRO TORNEIRA, REPARO TORNEIRA	Unidade	20.0
394	Reparo válvula hidráulica REPARO VÁLVULA HIDRÁULICA, MATERIAL: METAL, TIPO FIXAÇÃO: ENCAIXE, BITOLA: 1 1/2 POL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REGISTRO INTEGRADO, APLICAÇÃO: VÁLVULA HIDRÁULICA MARCA DOCOL, COMPONENTES: KIT ALONGADOR, REFERÊNCIA: 32700	Conjunto	15.0
395	Sifão SIFÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO, TIPO CORPO: SANFONADO , FLEXÍVEL, APLICAÇÃO: LAVATÓRIO E PIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SISTEMA DE VEDAÇÃO POR ANÉIS PLÁSTICO OU BORRACHA, BITOLA: 50 MM, PADRÃO: UNIVERSAL,DUPLO	Unidade	50.0
396	Sifão SIFÃO, MATERIAL: POLIPROPILENO, COR: BRANCA, TIPO CORPO: SANFONADO / FLEXÍVEL, TIPO HASTE: ADAPTÁVEL, DIÂMETRO SAÍDA: 40, DIÂMETRO ENTRADA: 1 1/4, APLICAÇÃO: TANQUE, PIA, LAVATÓRIO E BIDÊ	Unidade	50.0
397	Válvula escoamento VÁLVULA ESCOAMENTO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 3,4 POL, COMPONENTES: COM LADRÃO PARA LAVATÓRIO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LONGO, APLICAÇÃO: LAVATÓRIO	Unidade	15.0
398	Lavatório Mãos LAVATÓRIO MÃOS, MATERIAL: LOUÇA, COMPRIMENTO: 455, LARGURA: 360, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM COLUNA, COR: BRANCA	Unidade	15.0
399	Lavatorio para mãos LAVATÓRIO MÃOS, MATERIAL: PLASTICO POLIPROPILENO, COMPRIMENTO: 500MM, LARGURA: 400MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SEM COLUNA, COR: BRANCA	Unidade	15.0
400	Luva conexão LUA CONEXÃO, MATERIAL: BRONZE, TIPO: ROSCÁVEL, BITOLA: 1 POL, BITOLA LADO ROSCÁVEL: 1 POL, APLICAÇÃO: REDE PREDIAL ÁGUA FRIA	Unidade	10.0
401	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: FERRO MALEÁVEL GALVANIZADO, TIPO: LUVA DE REDUÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, BITOLA ROSCÁVEL SAÍDA: 1, BITOLA ROSCÁVEL ENTRADA: 1 1/2	Unidade	15.0
402	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: FERRO GALVANIZADO, TIPO: LUVA, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, BITOLA: 1/2"	Unidade	15.0
403	Luva Conexão LUA CONEXÃO, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA RÍGIDO, TIPO: SOLDÁVEL, BITOLA: 25, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 3/4, APLICAÇÃO: REDE PREDIAL ÁGUA FRIA	Unidade	10.0
404	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: FERRO FUNDIDO MALEÁVEL, TIPO: LUVA, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ASSENTO DE BRONZE, BITOLA: 3/4"	Unidade	20.0
405	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: LUVA, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, BITOLA: 3/4"	Unidade	20.0
406	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: LUVA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 32 MM	Unidade	20.0
407	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: LUVA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL E ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: IRRIGAÇÃO, COR: AZUL, BITOLA II: 32 MM X 1 POL	Unidade	20.0
408	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA: 40 MM, TIPO I: LUVA UNIÃO	Unidade	20.0
409	Conexão hidráulica	Unidade	20.0





	CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: LUVA DE REDUÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM BOLSA, BITOLA: 100 X 50 MM		
410	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: LUVA DE REDUÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, BITOLA 1: 50 X 40 MM	Unidade	20.0
411	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC, TIPO: LUVA DE REDUÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: IRRIGAÇÃO, COR: AZUL, BITOLA: 75 X 50 MM	Unidade	15.0
412	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: LUVA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 25 MM	Unidade	15.0
413	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: LUVA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, BITOLA LADO SOLDÁVEL: 50 MM	Unidade	15.0
414	Mangueira jardim MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: POLIETILENO, DIÂMETRO: 1 POL, ESPESSURA: 0,20 MM, COMPRIMENTO: 100 M, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MICROPERFURADA LASER, ALCANCE 2,5M, ALTURA JATO 2,0M	Rolo 50 M	10.0
415	Mangueira jardim MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: PVC TRANÇADO EM FIO POLIÉSTER, DIÂMETRO: 1,2 POL, ESPESSURA: 2 MM, PRESSÃO MÁXIMA: 10,34 BAR., COR: VERDE, CRISTAL	Metro	50.0
416	Mangueira Jardim MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: PVC TRANÇADO EM FIO POLIÉSTER, DIÂMETRO: 3/4, COMPRIMENTO: 50, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESGUICHO TIPO PISTOLA, 1 CONECTOR 3/4 DE POLEGADA	Metro 50 M	10.0
417	Mangueira jardim MANGUEIRA JARDIM, MATERIAL: PVC-TRAÇADO EM NÁILON, DIÂMETRO: 1,2 POL, ESPESSURA: 2 MM, PRESSÃO MÁXIMA: 6 BAR., COMPRIMENTO: 20 M, COR: VERDE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM ENGATE ROSQUEADOR E BICO	Unidade	10.0
418	Reparo válvula hidráulica REPARO VÁLVULA HIDRÁULICA, MATERIAL: METAL, APLICAÇÃO: CAIXA ACOPLADA AO VASO, COMPONENTES: MECANISMO VEDAÇÃO, REFERÊNCIA: 0728	Unidade	15.0
419	Reparo válvula hidráulica REPARO VÁLVULA HIDRÁULICA, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: CAIXA ACOPLADA AO VASO, MODELO ASTRA, COMPONENTES: BORRACHA, FLUTUADOR, GUIA E HASTE	Conjunto	15.0
420	Niple Tubo Condução Metálica NIPLE TUBO CONDUÇÃO METÁLICA, MATERIAL: FERRO MALEÁVEL, DIÂMETRO NOMINAL: 1 1/2, CLASSE PRESSÃO: 150, TIPO EXTREMIDADES: ROSCADAS BSP	Unidade	15.0
421	Niple Para Tubos Canos - Roscável NIPLE PARA TUBOS CANOS - ROSCÁVEL, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO: 1 1/4, COMPRIMENTO TOTAL: 58, DIÂMETRO ANEL: 9, PESO: 45, NORMAS TÉCNICAS: NBR 5.648	Unidade	15.0
422	Niple Tubo Condução Metálica NIPLE TUBO CONDUÇÃO METÁLICA, MATERIAL: FERRO MALEÁVEL GALVANIZADO, DIÂMETRO NOMINAL: 3/4	Unidade	15.0
423	Niple Para Tubos Canos - Roscável NIPLE PARA TUBOS CANOS - ROSCÁVEL, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO: 3/4, COMPRIMENTO TOTAL: 45,50, DIÂMETRO ANEL: 8,50, PESO: 16, NORMAS TÉCNICAS: NBR 5.648	Unidade	15.0
424	Parafuso com bucha e porca PARAFUSO COM BUCHA E PORCA, MATERIAL: LATÃO, REFERÊNCIA BUCHA: Nº 8, TIPO PORCA: DE MAMA, APLICAÇÃO: FIXAÇÃO DE LOUÇAS SANITÁRIAS, APRESENTAÇÃO: KIT (01 PORCA 01 PARAFUSO), CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: REMOVÍVEL, ARRUELA PLÁSTICA	Unidade	50.0
425	Lavatório LAVATÓRIO, MATERIAL: AÇO INOX 304, COMPRIMENTO: 1,50 M, LARGURA: 0,60 M, ALTURA: 0,50 M	Unidade	10.0
426	Plug Tubo PLUG TUBO, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA RÍGIDO, TIPO: ROSCÁVEL, BITOLA: 1 1/4, APLICAÇÃO: REDE HIDRAULICA, FORMATO: TAMPÃO	Unidade	15.0
427	Plug Tubo PLUG TUBO, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA RÍGIDO, TIPO: ROSCÁVEL, BITOLA: 1/2, APLICAÇÃO: REDE HIDRAULICA, FORMATO: TAMPÃO	Unidade	25.0
428	Plug Tubo	Unidade	25.0



	PLUG TUBO, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA RÍGIDO, TIPO: ROSCÁVEL, BITOLA: 3/4, APLICAÇÃO HIDRAULICA, FORMATO: TAMPÃO		
429	Registro pressão REGISTRO PRESSÃO, MATERIAL: PVC, DIÂMETRO: 25 MM, TIPO: SOLDAVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA	Unidade	15.0
430	Registro esfera REGISTRO ESFERA, MATERIAL: PVC, TIPO: MANUAL, BITOLA: 32 MM, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL	Unidade	15.0
431	Registro esfera REGISTRO ESFERA, MATERIAL: PVC, TIPO: MANUAL, BITOLA: 50 MM, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL	Unidade	20.0
432	Registro Gaveta REGISTRO GAVETA, BITOLA: 1 1/2, MATERIAL: FERRO GALVANIZADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TIPO MANUAL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA	Unidade	20.0
433	Registro Gaveta REGISTRO GAVETA, TIPO: MANUAL, BITOLA: 3/4, MATERIAL: METAL	Unidade	20.0
434	Conjunto reparo registro pressão CONJUNTO REPARO REGISTRO, TIPO REGISTRO: PRESSÃO.	Unidade	20.0
435	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: LATÃO, TIPO: TÊ, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES NAVAIS, BITOLA I: 1 1/4	Unidade	20.0
436	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: TÊ, TIPO FIXAÇÃO: PONTA E BOLSA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ESGOTO, BITOLA: 100 MM	Unidade	20.0
437	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: TÊ, TIPO FIXAÇÃO: PONTA E BOLSA, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ESGOTO, BITOLA: 150 MM	Unidade	20.0
438	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: TÊ REDUÇÃO, APLICAÇÃO: REDE HIDRÁULICA E ESGOTO, BITOLA I: 100 X 50	Unidade	20.0
439	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC RÍGIDO, TIPO: TÊ, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES ESGOTO, BITOLA: 200 MM	Unidade	20.0
440	Tê - conexão para tubos e canos - soldável TÊ - CONEXÃO PARA TUBOS E CANOS - SOLDÁVEL, MATERIAL: POLIETILENO, DIÂMETRO ENTRADA: 25 MM, DIÂMETRO SAÍDA: 25 MM	Unidade	25.0
441	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: TÊ 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM BUCHA DE LATÃO, BITOLA: 25 MM X 1/2"	Unidade	20.0
442	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: TÊ 90°, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL, BITOLA: 25 MM X 3/4"	Unidade	20.0
443	Tê - Conexão Para Tubos Canos - Roscável TÊ - CONEXÃO PARA TUBOS CANOS - ROSCÁVEL, MATERIAL: AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO ENTRADA: 3/4, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA	Unidade	25.0
444	Tê - Conexão Para Tubos Canos - Roscável TÊ - CONEXÃO PARA TUBOS CANOS - ROSCÁVEL, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO ENTRADA: 3/4, APLICAÇÃO: INSTALAÇÕES PREDIAIS ÁGUA FRIA	Unidade	25.0
445	Tê - conexão para tubos e canos - soldável TÊ - CONEXÃO PARA TUBOS E CANOS - SOLDÁVEL, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO ENTRADA: 40 MM, DIÂMETRO SAÍDA: 40 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESGOTO PRIMÁRIO	Unidade	25.0
446	Tê - conexão para tubos e canos - soldável TÊ - CONEXÃO PARA TUBOS E CANOS - SOLDÁVEL, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO ENTRADA: 50 MM, DIÂMETRO SAÍDA: 50 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: ESGOTO SECUNDÁRIO	Unidade	25.0
447	Tê - conexão para tubos e canos - soldável	Unidade	25.0



	TÊ - CONEXÃO PARA TUBOS E CANOS - SOLDÁVEL, MATERIAL: POLIETILENO, DIÂMETRO ENTRADA: 50 MM, DIÂMETRO SAÍDA: 50 MM		
448	Torneira TORNEIRA, MATERIAL CORPO: METAL, TIPO: LAVATÓRIO, DIÂMETRO: 1,2 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: INOXIDADO	Unidade	15.0
449	Torneira TORNEIRA MODELO 1126, MATERIAL CORPO: METAL, TIPO: TANQUE, DIÂMETRO: 1,2 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MÉDIA	Unidade	15.0
450	Torneira TORNEIRA MODELO 1158, MATERIAL CORPO: METAL, TIPO: PIA, DIÂMETRO: 1,2 POL, ACABAMENTO SUPERFICIAL: CROMADO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LONGA, APLICAÇÃO: PIA	Unidade	15.0
451	Torneira TORNEIRA MODELO 1158, MATERIAL CORPO: PVC, TIPO: LAVATÓRIO, DIÂMETRO: 3/4	Unidade	15.0
452	Torneira TORNEIRA BICA MOVEL-BM, MATERIAL CORPO: PVC, TIPO: LAVATÓRIO, DIÂMETRO: 3/4	Unidade	15.0
453	Torneira TORNEIRA PARA GELAGUA, MATERIAL CORPO: PLÁSTICO, TIPO: FILTRO, DIÂMETRO: 1,2 POL, COR: BRANCA	Unidade	15.0
454	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, TIPO: CURVA LIGAÇÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: DESCARGA SOBREPOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PRESSÃO DE 7,50 KGF/CM², BITOLA: 40, COMPRIMENTO MÍNIMO: 40	Unidade	40.0
455	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: FERRO GALVANIZADO, TIPO: UNIÃO, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA: 1 1/2"	Unidade	40.0
456	União Tubo Condução Metálica UNIÃO TUBO CONDUÇÃO METÁLICA, MATERIAL: FERRO FUNDIDO MALEÁVEL, TIPO ASSENTO: CÔNICO, MATERIAL ASSENTO: BRONZE, DIÂMETRO NOMINAL: 1 1/2, TRATAMENTO SUPERFICIAL: GALVANIZADO	Unidade	40.0
457	União roscável UNIÃO ROSCÁVEL, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO: 1 POL	Unidade	40.0
458	Conexão Hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: FERRO GALVANIZADO, TIPO: UNIÃO, TIPO FIXAÇÃO: ROSCÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA: 3/4"	Unidade	40.0
459	Conexão hidráulica CONEXÃO HIDRÁULICA, MATERIAL: POLIETILENO, TIPO: UNIÃO, TIPO FIXAÇÃO: SOLDÁVEL, APLICAÇÃO: INSTALAÇÃO HIDRÁULICA, BITOLA: 50 MM	Unidade	40.0
460	União soldável UNIÃO SOLDÁVEL, MATERIAL: PVC - CLORETO DE POLIVINILA, DIÂMETRO: 25 MM, APLICAÇÃO: HIDRÁULICA	Unidade	35.0
461	VALVULA DE ESFERA VÁLVULA DE ESFERA, TIPO ACIONAMENTO: MANUAL, MATERIAL CORPO VÁLVULA: AÇO CARBONO, APLICAÇÃO: HIDRÁULICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PASSAGEM PLENA, DIÂMETRO NOMINAL: 1 POL	Unidade	35.0
462	VALVULA DE ESFERA VÁLVULA DE ESFERA, TIPO ACIONAMENTO: MANUAL, MATERIAL CORPO VÁLVULA: METAL JAPI, APLICAÇÃO: HIDRÁULICA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PASSAGEM PLENA, DIÂMETRO NOMINAL: 3/4 POL	Unidade	25.0
463	Furadeira FURADEIRA, TIPO: IMPACTO, POTÊNCIA: 600 W, TAMANHO MANDRIL: 1,2 POL, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, CAPACIDADE PERFURAÇÃO CONCRETO: 13 MM, CAPACIDADE PERFURAÇÃO AÇO: 13 MM, CAPACIDADE PERFURAÇÃO MADEIRA: 20 MM, ACESSÓRIOS: CHAVE DE MANDRIL, EMPUNHADEIRA AUXILIAR, LIMITADOR	Unidade	2.0
464	Roçadeira Manual ROÇADEIRA MANUAL, TIPO MOTOR: GASOLINA, POTÊNCIA MOTOR: 1,7, ROTAÇÃO: 12.500, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LATERAL E COM MOTOR 35,2 CC, TIPO: COSTAL; QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR A MARCA STIHL FS 220	Unidade	5.0
465	Roçadeira manual ROÇADEIRA MANUAL, TIPO MOTOR: GASOLINA, POTÊNCIA MOTOR: 2 KW, TIPO CORTADOR: LÂMINA AÇO.FIO NYLON, PESO APROXIMADO: 8,20 KG, TIPO EMPUNHADEIRA: GUIDÕES AJUSTÁVEIS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MOTOR DE 45 CILINDRADA, QUALIDADE SUPERIOR OU IGUAL A MARCA STIHL FS 290	Unidade	5.0
466	Furadeira	Unidade	2.0



FURADEIRA, TIPO: IMPACTO, POTÊNCIA: 900 W, TAMANHO MANDRIL: 5,8 POL, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MONOFÁSICA, VELOCIDADE: 450, 1.000 RPM

467	CARRAPATICIDA, MOSQUITICIDA E INSETICIDA PIRETRIODE - 1L CARRAPATICIDA, MOSQUITICIDA E INSETICIDA PIRETRIODE - 1L	Litro	67.0
468	FERTILIZANTE NPK PARA ADUBAÇÃO DE PLANTAS E FLORAÇÃO PACOTE 10KG. FERTILIZANTE NPK PARA ADUBAÇÃO DE PLANTAS E FLORAÇÃO PACOTE 10KG.	PACOTE	26.0
469	HERBICIDA MATA MATO NÃO SELETIVO PARA CONTROLE DE PLANTAS DANINHAS COM AÇÃO HERBICIDA MATA MATO NÃO SELETIVO PARA CONTROLE DE PLANTAS DANINHAS COM AÇÃO NÃO-SISTÊMICA	FRASCO COM 05 LITROS	26.0
470	HERBICIDA MATA MATO NÃO SELETIVO PARA CONTROLE DE PLANTAS DANINHAS, CONCENTRADO, HERBICIDA MATA MATO NÃO SELETIVO PARA CONTROLE DE PLANTAS DANINHAS, CONCENTRADO,	Litro	26.0
471	SACO PLÁSTICO REFORÇADO - COM CAPACIDADE DE 200 LITROS PCT. CONTENDO 100 UNID. SACO PLÁSTICO REFORÇADO - COM CAPACIDADE DE 200 LITROS PCT. CONTENDO 100 UNID.	PACOTE COM 100 UN	30.0
472	LIMITADOR DE GRAMA COM BORDA 11,5cm x 50m LIMITADOR DE GRAMA COM BORDA - 50 METROS - MATERIAL: PLÁSTICO, COR: VERDE ESCURO, COM BORDA, ALTURA: 11,5 CM, POSSUI TRATAMENTO UV. ( NÃO RESSECA EM EXPOSIÇÃO AO SOL )	Rolo	30.0
473	LINHA NYLON 0,90MM LINHA NYLON 0,90MM CARRETEL 100M	Carretel	17.0
474	MAO FRANCESA AÇO 15CM. MAO FRANCESA AÇO 15CM.	UNIDADE	30.0
475	MAO FRANCESA AÇO 30CM. MAO FRANCESA AÇO 30CM.	UNIDADE	30.0
476	MASSA ADESIVA DE SECAGEM RÁPIDA (VEDA, COLA E SOLDA) 50G. MASSA ADESIVA DE SECAGEM RÁPIDA (VEDA, COLA E SOLDA) 50G.	UNIDADE	79.0
477	PARAFUSO 3,8X40 MAD AÇO PARAFUSO 3,8X40 MAD AÇO	Unidade	150.0
478	PARAFUSO 4,2X22 MAD AÇO PARAFUSO 4,2X22 MAD AÇO	Unidade	150.0
479	PARAFUSO 4,5X40 MAD AÇO PARAFUSO 4,5X40 MAD AÇO	Unidade	150.0
480	PARAFUSO 5,5X75 MAD AÇO PARAFUSO 5,5X75 MAD AÇO	Unidade	150.0
481	PARAFUSO 6,1X90 MAD AÇO PARAFUSO 6,1X90 MAD AÇO	Unidade	150.0
482	TRELICA DE AÇO T8. TRELICA DE AÇO T8.	VARA	20.0
484	KIT ACESSÓRIOS PLÁSTICO P/BANHEIRO.. KIT ACESSÓRIOS PLÁSTICO P/BANHEIRO..	UNIDADE	19.0
485	MANGUEIRA 1/4 INCOLOR MANGUEIRA 1/4 INCOLOR	Metro	54.0
486	MANGUEIRA 3/4 INCOLOR MANGUEIRA 3/4 INCOLOR	Metro	54.0
487	MANGUEIRA 5/8 INCOLOR	Metro	54.0



	MANGUEIRA 5/8 INCOLOR		
488	PIA GRANITO 1,20M COM CUBA INOX PIA GRANITO 1,20M COM CUBA INOX	Unidade	7.0
489	SABONETEIRA DE PAREDE, CROMADO SABONETEIRA DE PAREDE, CROMADO	Unidade	19.0
490	SABONETEIRA PLASTICO SABONETEIRA PLASTICO	Unidade	19.0
491	SIFAO SANFONADO UNIVERSAL COPO. SIFAO SANFONADO UNIVERSAL COPO.	UNIDADE	54.0
492	UNIAO 3/4 FERRO UNIAO 3/4 FERRO	Unidade	29.0
494	DISCO DE CORTE PARA LIXADEIRA 7" DISCO DE CORTE PARA LIXADEIRA 7"	Unidade	14.0
495	DISCO DE CORTE SEGMENTADO.. DISCO DE CORTE SEGMENTADO..	UNIDADE	14.0
496	DISCO DE CORTE TURBO.. DISCO DE CORTE TURBO..	UNIDADE	14.0
497	DISCO DE DESBASTE PARA LIXADEIRA 5 . DISCO DE DESBASTE PARA LIXADEIRA 5 .	UNIDADE	14.0
498	DISCO DE DESBASTE PARA LIXADEIRA 7 . DISCO DE DESBASTE PARA LIXADEIRA 7 .	UNIDADE	14.0
499	DISCO DE POLICORTE FURO 1 . DISCO DE POLICORTE FURO 1 .	UNIDADE	14.0
500	DISCO DE CORTE DE SERRA CIRCULAR COM 36 DENTES PARA MADEIRA. DISCO DE CORTE DE SERRA CIRCULAR COM 36 DENTES PARA MADEIRA.	UNIDADE	14.0
501	ENXADA ESTREITA SEM CABO. ENXADA ESTREITA SEM CABO.	UNIDADE	11.0
502	ENXADA LARGA SEM CABO. ENXADA LARGA SEM CABO.	UNIDADE	11.0
503	JOGO CHAVE DE FENDA ACO CROMO VANADIO. JOGO CHAVE DE FENDA ACO CROMO VANADIO.	UNIDADE	8.0
504	JOGO CHAVE PHILLIPS ACO CROMO VANADIO. JOGO CHAVE PHILLIPS ACO CROMO VANADIO.	UNIDADE	8.0
505	Machadinha MACHADINHA COM CABO DE FIBRA, MATERIAL: AÇO., TIPO CABO: FIBRA DE VIDRO COM EMPUNHADURA EMBORRACHADA, PESO: 800 G, APLICAÇÃO: CORTE/JARDINAGEM	Unidade	2.0
506	MARRETA 1KG COM CABO. MARRETA 1KG COM CABO.	UNIDADE	5.0
507	MARRETA 2KG COM CABO. MARRETA 2KG COM CABO.	UNIDADE	5.0
508	MARRETA 500G COM CABO. MARRETA 500G COM CABO.	UNIDADE	5.0
509	MARTELO ACO 23MM C/ CABO DE MADEIRA.	UNIDADE	5.0



	MARTELO ACO 23MM C/ CABO DE MADEIRA.		
510	PA DE BICO No4. PA DE BICO No4.	UNIDADE	8.0
511	PICARETA/CHIBANCA. PICARETA/CHIBANCA.	UNIDADE	8.0
512	TESOURA P/ PODA COM CABO DE MADEIRA 12 . TESOURA P/ PODA COM CABO DE MADEIRA 12 .	UNIDADE	5.0
513	TRENA METALICA COM TRAVA 5M. TRENA METALICA COM TRAVA 5M.	UNIDADE	10.0
514	VASSOURA GRAMA DE PLASTICO COM CABO DE MADEIRA 22 DENTES. VASSOURA GRAMA DE PLASTICO COM CABO DE MADEIRA 22 DENTES.	UNIDADE	19.0
515	VASSOURA GRAMA METALICA REGULAVEL COM CABO DE MADEIRA. VASSOURA GRAMA METALICA REGULAVEL COM CABO DE MADEIRA.	UNIDADE	19.0
516	LAMPADA COMPACTA 11W.. LAMPADA COMPACTA 11W..	UNIDADE	52.0
517	LAMPADA COMPACTA 7W.. LAMPADA COMPACTA 7W..	UNIDADE	28.0
518	REFLETOR 400W E-27.. REFLETOR 400W E-27..	UNIDADE	13.0
519	SOQUETE RETO SEM CHAVE.. SOQUETE RETO SEM CHAVE..	UNIDADE	33.0
520	CURVA ELETRODUTO 3/4X180 CURVA ELETRODUTO 3/4 X 180	Unidade	15.0
521	DOBRADICA CRUZ 3.1/2 DE ACO.. DOBRADICA CRUZ 3.1/2 DE ACO..	UNIDADE	35.0
522	Eletrodo solda ELETRODO SOLDA 3.25MM EMBALAGEM COM 05KG, MATERIAL INDICADO: FERRO, FORMA: VARETA, DIÂMETRO: 3,25 MM	Lata 05 KG	28.0
523	ELETRODO SOLDA 60.13 2,5MM ELETRODO SOLDA 60.13 2,5MM EMBALAGEM COM 5KG	Lata	28.0
524	ESCADA DE ALUMINIO C/ 5 DEGRAUS,CAPACIDADE PARA 120KG ESCADA DE ALUMINIO C/5 DEGRAUS,CAPACIDADE PARA 120KG	UNIDADE	7.0
525	ESCADA DE ALUMINIO C/ 7 DEGRAUS, CAPACIDADE 120KG. ESCADA DE ALUMINIO C/ 7 DEGRAUS, CAPACIDADE 120KG.	UNIDADE	7.0
526	ESCADA DE ALUMINO, EXTENSIVA, ARTICULADA C/ NO MINIMO 10 DEGRAUS. ESCADA DE ALUMINO, EXTENSIVA, ARTICULADA C/ NO MINIMO 10 DEGRAUS.	UNIDADE	7.0
527	PUXADOR SIMPLES CROMADO PARA GAVETAS. PUXADOR SIMPLES CROMADO PARA GAVETAS.	UNIDADE	28.0
529	FITA CREPE 18X50.. FITA CREPE 18X50..	UNIDADE	33.0
530	FITA CREPE 24X50... FITA CREPE 24X50...	UNIDADE	33.0
531	FITA CREPE 48X50.. FITA CREPE 48X50..	UNIDADE	33.0



	FITA CREPE 48X50..		
532	FITA DUPLA FACE 24MMX30M. FITA DUPLA FACE 24MMX30M.	UNIDADE	33.0
533	LIMPA PISO 5LTS.. LIMPA PISO 5LTS..	UNIDADE	12.0
534	LIXA SECA - DIVERSAS GRAMATURAS. LIXA SECA - DIVERSAS GRAMATURAS.	UNIDADE	26.0
535	SOLUCAO DESENGRAXANTE 900 ML. SOLUCAO DESENGRAXANTE 900 ML.	UNIDADE	19.0
536	TEXTURA GALÃO: 3,6LITROS PESO: 6,5KG (CORES VARIADAS) TEXTURA GALÃO: 3,6LITROS PESO: 6,5KG (CORES VARIADAS)	Galão	33.0
537	TINTA LATEX EXTERNO VERMELHO CARDEAL 3,6LTS - (COR ESP) TINTA LATEX EXTERNO VERMELHO CARDEAL 3,6LTS - (COR ESP)	Galão	22.0
538	TINTA SPRAY DOURADA TUBO 300ML. TINTA SPRAY DOURADA TUBO 300ML.	UNIDADE	30.0
539	TORNEIRA PLASTICA BM PIA. TORNEIRA PLASTICA BM PIA.	UNIDADE	19.0
540	TORNEIRA CHUVEIRO 3/4. TORNEIRA CHUVEIRO 3/4.	UNIDADE	19.0
541	LAVATORIO 5/COLUNA COR.. LAVATORIO 5/COLUNA COR..	UNIDADE	15.0
542	BACIA SIMPLES COR. BACIA SANITÁRIA SIMPLES COR VARIADA	UNIDADE	15.0
544	CABO PP 2X4MM.. CABO PP 2X4MM..	PECA	10.0
545	CABO PP 4X2,5MM CABO PP 4X2,5MM	Peça	6.0
546	EXTENSAO CABO PP 25MT.. EXTENSAO CABO PP 25MT..	UNIDADE	10.0
547	LAMPADA 400W VÁPOR MERCURIO.. LAMPADA 400W VAPOR MERCURIO..	UNIDADE	10.0
548	LAMPADA LÉD 20W.. LAMPADA LED 20W..	UNIDADE	30.0
549	LAMPADA LED 40W.. LAMPADA LED 40W..	UNIDADE	50.0
550	LAMPADA LED 6W.. LAMPADA LED 6W..	UNIDADE	71.0
551	LAMPADA LED SLIM... LAMPADA LED SLIM...	UNIDADE	71.0
552	LAMPADA MERCURY ML 160W E27.. LAMPADA MERCURY ML 160W E27..	UNIDADE	16.0
553	LAMPADA VAPOR DE SODIO 400W..	UNIDADE	10.0



	LAMPADA VAPOR DE SODIO 400W..		
554	REATOR 70W VAPOR SODIO.. REATOR 70W VAPOR SODIO..	UNIDADE	13.0
555	REFLETOR 160W E-27.. REFLETOR 160W E-27..	UNIDADE	17.0
556	RELE FOTOCELULA.. RELE FOTOCELULA..	UNIDADE	26.0
557	PAINEL PLAFON LED 18W REDONDO BRANCO FRIO.. PAINEL PLAFON LED 18W REDONDO BRANCO FRIO..	UNIDADE	19.0
558	PAINEL PLAFON LED 24W REDONDO BRANCO FRIO. PAINEL PLAFON LED 24W REDONDO BRANCO FRIO.	UNIDADE	19.0
559	PAINEL PLAFON LED 18W QUADRADO BRANCO FRIO. PAINEL PLAFON LED 18W QUADRADO BRANCO FRIO.	UNIDADE	19.0
560	PAINEL PLAFON LED 24W QUADRADO BRANCO FRIO. PAINEL PLAFON LED 24W QUADRADO BRANCO FRIO.	UNIDADE	19.0
561	REFLETOR LED 200W BRANCO FRIO. REFLETOR LED 200W BRANCO FRIO.	UNIDADE	19.0
562	SPOT DE JARDIM DIRECIONAVEL 6W 3.000K. SPOT DE JARDIM DIRECIONAVEL 6W 3.000K.	UNIDADE	19.0
563	Alicate De Pressão ALICATE DE PRESSÃO, NOME: ALICATE DE PRESSAO	Unidade	10.0
564	ANCINHO LEVE 14 DENTES COM CABO.. ANCINHO LEVE 14 DENTES COM CABO..	UNIDADE	10.0
565	CABO PARA FOICE.. CABO PARA FOICE..	UNIDADE	12.0
566	CARRINHO DE MAO TIPO BALEIA CACAMBA POLIETILENO 200L CARRINHO DE MAO TIPO BALEIA CACAMBA POLIETILENO 200L	UNIDADE	5.0
567	CAVADEIRA ARTICULADA (BOCA DE LOBO)COM CABO CAVADEIRA ARTICULADA (BOCA DE LOBO)COM CABO	UNIDADE	10.0
568	CHAVE DE GRIFO 350MM CHAVE DE GRIFO 350MM	UNIDADE	10.0
569	CHAVE DE GRIFO 36 CHAVE DE GRIFO 36	UNIDADE	10.0
570	CHAVE INGLESA AJUSTAVEL 18 450MM REFORCADO CHAVE INGLESA AJUSTAVEL 18 450MM REFORCADO	UNIDADE	10.0
571	COLHER DE PEDREIRO. COLHER DE PEDREIRO.	UNIDADE	10.0
572	DISCO DE CORTE CONTINUO.. DISCO DE CORTE CONTINUO..	UNIDADE	14.0
573	DISCO DE CORTE PARA LIXADEIRA 5 . DISCO DE CORTE PARA LIXADEIRA 5 .	UNIDADE	14.0
574	DISCO DE DESBASTE FLAP DE ZIRCONIO 120 D 5 .	UNIDADE	5.0





	DISCO DE DESBASTE FLAP DE ZIRCONIO 120 D 5 .		
575	DISCO DE DESBASTE FLAP DE ZIRCONIO 120 D 7 . DISCO DE DESBASTE FLAP DE ZIRCONIO 120 D 7 .	UNIDADE	5.0
576	ESPATULA CHATA 18 BORRACHEIRO. ESPATULA CHATA 18 BORRACHEIRO.	UNIDADE	5.0
577	FACAO 14 CABO PRETO. FACAO 14 CABO PRETO.	UNIDADE	5.0
578	FACAO 16 CABO PRETO FACAO 16 CABO PRETO	UNIDADE	5.0
579	FACAO 20 CABO PRETO FACAO 20 CABO PRETO	UNIDADE	5.0
580	FOICE ROCADEIRA EM ACO CARBONO COM CABO LONGO FOICE ROCADEIRA EM ACO CARBONO COM CABO LONGO	UNIDADE	5.0
581	FORCADO PARA CASCALHO 10 DENTES COM CABO DE MADEIRA. FORCADO PARA CASCALHO 10 DENTES COM CABO DE MADEIRA.	UNIDADE	5.0
582	JOGO CHAVE COMBINADA 6MM A 32MM ACO CROMO VANADIO. JOGO CHAVE COMBINADA 6MM A 32MM ACO CROMO VANADIO.	UNIDADE	8.0
583	JOGO CHAVE L DE 6MM A 22MM ACO CROMO VANADIO. JOGO CHAVE L DE 6MM A 22MM ACO CROMO VANADIO.	UNIDADE	8.0
584	JOGO DE CHAVE ALLEM 1,5MM A 24MM ACO CROMO VANADIO. JOGO DE CHAVE ALLEM 1,5MM A 24MM ACO CROMO VANADIO.	UNIDADE	8.0
585	JOGO DE CHAVE DE ANEL 6MM A 32MM ACO CROMO VANADIO. JOGO DE CHAVE DE ANEL 6MM A 32MM ACO CROMO VANADIO.	UNIDADE	8.0
586	JOGO DE CHAVE DE BOCA 6MM A 32MM ACO CROMO VANADIO. JOGO DE CHAVE DE BOCA 6MM A 32MM ACO CROMO VANADIO.	UNIDADE	8.0
587	MARRETA 6KG COM CABO. MARRETA 6KG COM CABO.	UNIDADE	5.0
588	MARRETA COM CUNHA PARA BORRACHEIRO COM CABO. MARRETA COM CUNHA PARA BORRACHEIRO COM CABO.	UNIDADE	5.0
589	MARRETA DE BORRACHA 2KG COM CABO. MARRETA DE BORRACHA 2KG COM CABO.	UNIDADE	5.0
590	NIVEL DE MADEIRA PROFISSIONAL. NIVEL DE MADEIRA PROFISSIONAL.	UNIDADE	5.0
591	PA QUADRADA.. PA QUADRADA..	UNIDADE	11.0
592	PNEU CARRO DE MAO 3.50.8. PNEU CARRO DE MAO 3.50.8.	UNIDADE	7.0
593	PRUMO 500G ACO.. PRUMO 500G ACO..	UNIDADE	5.0
594	REBITADOR MANUAL TIPO ALICATE. REBITADOR MANUAL TIPO ALICATE.	UNIDADE	11.0
595	RODA ARO DE ALUMINIO PARA CARRINHO DE MAO 3.50.8.	UNIDADE	7.0



	RODA ARO DE ALUMINIO PARA CARRINHO DE MAO 3.50.8.		
596	TALHADEIRA DE ACO. TALHADEIRA DE ACO.	UNIDADE	8.0
597	TESOURA P/ PODA AEREA PROFISSIONAL COM LAMINA DE ACO CARBONO. TESOURA P/ PODA AEREA PROFISSIONAL COM LAMINA DE ACO CARBONO.	UNIDADE	8.0
598	TORQUES. TORQUES.	UNIDADE	5.0
599	TRENA FIBRA DE VIDRO 30M.. TRENA FIBRA DE VIDRO 30M..	UNIDADE	5.0
600	TRENA FIBRA DE VIDRO 50M.. TRENA FIBRA DE VIDRO 50M..	UNIDADE	5.0
601	ABRACADEIRA NYLON 4,8X200, PACOTE COM 100 UNIDADES. ABRACADEIRA NYLON 4,8X200, PACOTE COM 100 UNIDADES.	PACOTE	23.0
602	ARRUELA ZAMAK 1.1/2 . ARRUELA ZAMAK 1.1/2 .	UNIDADE	67.0
603	ARRUELA ZAMAK 3/4 . ARRUELA ZAMAK 3/4 .	UNIDADE	67.0
604	BUCHA ZAMAK 1.1/2 . BUCHA ZAMAK 1.1/2 .	UNIDADE	67.0
605	BUCHA ZAMAK 3/4 . BUCHA ZAMAK 3/4 .	UNIDADE	67.0
607	CERAMICA 10X10. CERAMICA 10X10.	METRO QUAD	33.0
608	CERAMICA 33X50.. CERAMICA 33X50..	METRO QUAD	36.0
609	CERAMICA 40X40.. CERAMICA 40X40..	METRO QUAD	30.0
610	CORDA SEDA No16.. CORDA SEDA No16..	METRO	10.0
617	CALHA DE CHAPA DE ACO GALVANIZADO NUMERO 24, DESENVOLVIMENTO 0,50 M. CALHA DE CHAPA DE ACO GALVANIZADO NUMERO 24, DESENVOLVIMENTO 0,50 M.	METRO	75.0
618	Argila ARGILA, NOME: ARGILA	M³	26.0
620	BROXA REDONDA.. BROXA REDONDA..	UNIDADE	15.0
621	COLA ADESIVO DE CONTATO 3,6L. COLA ADESIVO DE CONTATO 3,6L.	UNIDADE	15.0
622	COLA PVC PARA LAMINADOS 1KG. COLA PVC PARA LAMINADOS 1KG.	UNIDADE	33.0
623	CORANTE LIQUIDO BRANCO PARA TINTA LATEX FARDO COM 12 UNIDADES. CORANTE LIQUIDO BRANCO PARA TINTA LATEX FARDO COM 12 UNIDADES.	FARDO	8.0



624	CORANTE LIQUIDO VIOLETA PARA TINTA LATEX FARDO COM 12 UNIDADES. CORANTE LIQUIDO VIOLETA PARA TINTA LATEX FARDO COM 12 UNIDADES.	FARDO	
625	ESPATULA DE ACO INOX LISA - GRANDE. ESPATULA DE ACO INOX LISA - GRANDE.	UNIDADE	19.0
626	ESPATULA DE ACO INOX LISA - PEQUENA. ESPATULA DE ACO INOX LISA - PEQUENA.	UNIDADE	19.0
627	ESTOPA BRANCA EXTRA COM 200G. ESTOPA BRANCA EXTRA COM 200G.	UNIDADE	26.0
628	MASSA PLASTICA 1KG. MASSA PLASTICA 1KG.	UNIDADE	14.0
629	MASSA PVA LATA 25KGS. MASSA PVA LATA 25KGS.	UNIDADE	22.0
630	PINCEL REDONDO 14.. PINCEL REDONDO 14..	UNIDADE	26.0
631	PINCEL REDONDO 16.. PINCEL REDONDO 16..	UNIDADE	26.0
632	PINCEL REDONDO 18.. PINCEL REDONDO 18..	UNIDADE	26.0
633	PINCEL REDONDO 20.. PINCEL REDONDO 20..	UNIDADE	8.0
634	PINCEL REDONDO 22.. PINCEL REDONDO 22..	UNIDADE	8.0
635	PINCEL REDONDO 24.. PINCEL REDONDO 24..	UNIDADE	8.0
636	REGULADOR DE BRILHO 18LTS.. REGULADOR DE BRILHO 18LTS..	UNIDADE	19.0
637	REGULADOR DE BRILHO 3,6LTS.. REGULADOR DE BRILHO 3,6LTS..	UNIDADE	19.0
638	TINTA ESMALTE SINTETICO LATA 3,6LTS (CORES VARIADAS). TINTA ESMALTE SINTETICO LATA 3,6LTS (CORES VARIADAS).	UNIDADE	36.0
639	TINTA ESMALTE SINTETICO 900ML (CORES VARIADAS). TINTA ESMALTE SINTETICO 900ML (CORES VARIADAS).	UNIDADE	50.0
640	TINTA LATEX EXT LARANJA 3,6LTS - (COR ESP). TINTA LATEX EXT LARANJA 3,6LTS - (COR ESP).	UNIDADE	30.0
641	TINTA LATEX EXT VERDE FLORESTA 3,6LTS - (COR ESP). TINTA LATEX EXT VERDE FLORESTA 3,6LTS - (COR ESP).	UNIDADE	30.0
642	TINTA LATEX EXTERNA COR LARANJA GALAO 18LTS.. TINTA LATEX EXTERNA COR LARANJA GALAO 18LTS..	UNIDADE	10.0
644	TINTA PARA PISO COR AZUL 18LTS. TINTA PARA PISO COR AZUL 18LTS.	UNIDADE	10.0
645	TINTA PARA PISO COR BRANCO 18LTS. TINTA PARA PISO COR BRANCO 18LTS.	UNIDADE	10.0
646	TINTA PARA PISO COR PRETO 18LTS.	UNIDADE	6.0



	TINTA PARA PISO COR PRETO 18LTS.		
647	TINTA PARA PISO COR VERDE 18LTS. TINTA PARA PISO COR VERDE 18LTS.	UNIDADE	10.0
648	TINTA PARA PISO COR VERMELHO SERURANCA 18LTS. TINTA PARA PISO COR VERMELHO SERURANCA 18LTS.	UNIDADE	6.0
649	VERNIZ P/MAD IMBUIA 3,6LTS. VERNIZ P/MAD IMBUIA 3,6LTS.	UNIDADE	14.0
650	VERNIZ P/MAD MOGNO 3,6LTS. VERNIZ P/MAD MOGNO 3,6LTS.	UNIDADE	17.0
651	VERNIZ P/MAD MOGNO 900ML.. VERNIZ P/MAD MOGNO 900ML..	UNIDADE	17.0
652	LUVA RED 150 X 100 ESG.. LUVA REDUÇÃO 150 X 100 USO ESGOTO.	UNIDADE	26.0
653	MANGUEIRA C/BICO 20 M.. MANGUEIRA PARA JARDIM COM BICO TAMANHO 20 METROS.	UNIDADE	30.0
654	MANGUEIRA DE IRRIGACAO MICROPERFURADA + CONEXAO, 50MTS, PARA HORTAS, GRAMADO,JA MANGUEIRA DE IRRIGAÇÃO MICROPERFURADA + CONEXAO, CUMPRIMENTO 50MTS, PARA USO EM IRRIGAÇÃO HORTAS, GRAMADO, JARDINS.	UNIDADE	8.0
655	MICTORIO SIFONADA S/FIXACAO. MICTORIO SIFONADA S/FIXACAO.	UNIDADE	8.0
657	MODULO REDUCAO P/REPARO TORNEIRAS. MODULO REDUCAO P/REPARO TORNEIRAS.	UNIDADE	27.0
658	PARAFUSO P/BACIA SANITARIA. PARAFUSO P/BACIA SANITARIA.	UNIDADE	33.0
660	REGISTRO PLASTICO 25mm SOLD DURIM. REGISTRO PLASTICO 25mm SOLD DURIM.	UNIDADE	14.0
662	CHUVEIRO CROMADO 4 BRACO 1/2X300MM. CHUVEIRO CROMADO 4 BRACO 1/2X300MM.	UNIDADE	15.0
663	DUCHA HIGIENICA PLASTICA. DUCHA HIGIENICA PLASTICA.	UNIDADE	19.0
664	DUCHA HIGIENICA METAL CROMADO. DUCHA HIGIENICA METAL CROMADO.	UNIDADE	19.0
668	FURADEIRA PROFISSIONAL DE IMPACTO 1/2 1000W 220V. FURADEIRA PROFISSIONAL DE IMPACTO 1/2 1000W 220V.	UNIDADE	5.0
671	PARAFUSADEIRA 3/8. PARAFUSADEIRA 3/8.	UNIDADE	8.0
672	PISTOLA DE PINTURA. Pistola Eletrica Pulverizadora Bico de Metal	UNIDADE	5.0
673	TELA SOMBRITE PARA HORTA SOMBREAMENTO 50% 2X4M. TELA SOMBRITE PARA HORTA SOMBREAMENTO 50% 2X4M.	ROLO	19.0
675	DISJUNTOR BAIXA TENSÃO 100 AMP DISJUNTOR BAIXA TENSÃO 100 AMP, FUNCIONAMENTO: TERMOMAGNÉTICO, CORRENTE NOMINAL: 100 A, TENSÃO NOMINAL: 220 V, NÚMERO DE FASES: TRIFÁSICO	Unidade	20.0
676	TOMADA SIMPLES 20 AMP	Unidade	30.0