



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO
SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO E
CONTRATOS

EMITIDO EM 22/01/2026 10:00



RELATÓRIO DOS MATERIAIS A SEREM LICITADOS

Licitação: 23091.000119/2025-66 - PR 90142/2025 - UFERSA

Gestora: 1100 - UFERSA

Assunto: PCA 2025 - AQUISIÇÃO DE MATERIAL PARA MANUTENCAO DE BENS IMOVEIS PREGÃO Nº.: 90142/2025

Tipo: MATERIAIS

Status: SETOR DE COMPRAS - EM ANALISE - SETOR COMPRAS

LISTA DOS MATERIAIS

Item	Especificação do Material	Unid.	Quant. Interna	Quant. Externa	Quant. Total
------	---------------------------	-------	----------------	----------------	--------------

NÃO ASSOCIADO(S) A LOTE/GRUPO

1 3024000001084 2 MANCAL + ROLAMENTO UCP 204-12 UCP204-12 EIXO 3/4 19,05MM KIT 7 0 7

Características Gerais: Kit com 2 mancais e 2 rolamentos; Diâmetro furo: 3/4" - 19,05 mm; Diâmetro externo: 47 mm; Largura total: 31 mm. CATMAT: 606562.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

7

2 3024000001095 2 MANCAL FLANGE + ROLAMENTO UCFL205 UCFL 205 EIXO 25MM kit 6 0 6

Características Gerais: Kit com 2 mancais e 2 rolamentos; Mancais: Mancal em ferro fundido Modelo fl205; Para aplicação de rolamento uc205; Rolamentos: Anel externo esférico; Fixação: mediante pinos roscados; Diâmetro furo: 25mm; Diâmetro externo: 52mm; Largura total: 34,1mm. CATMAT: 625273.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

6

3 3024000000986 ABRAÇADEIRA - 3,5 X 280 MM UNIDADE 2 10 12

Características Gerais: Abraçadeira de Nylon. Cor neutra. Tamanho: 280 mm x 3,5 mm. Embalagem com 100 unidades. CATMAT: 412968.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

2

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

10

4 3024000000982 ABRAÇADEIRA - 3,6 X 200 MM UNIDADE 1 10 11

Características Gerais: Abraçadeira, material nylon, dimensões 3,6 x 200mm, cor branca. Pacote com 100 unidades. CATMAT: 438913.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

1

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

10

5 3024000000981 ABRAÇADEIRA 3/8" UNIDADE 6 0 6

Características Gerais: Abraçadeira - certificado pelo INMETRO. Material: Metal Galvanizado; aplicação: fixação de mangueira de gás; tamanho 3/8". CATMAT: 268346.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

6

6 302400000261 ABRAÇADEIRA EM AÇO CARBONO PARA AMARRAÇÃO E FIXAÇÃO 20MM UNIDADE 12 0 12

Características Gerais: Aplicação em serviços pesados, tipo conexões em mangotes, tubos de material rígido, irrigação, etc.; Confeccionada em aço carbono; Regulagem por parafuso; Torque de Aperto: 300 kg.cm; Espessura da Fita: 2,0 mm; Largura da fita: 20 mm; Diâmetro da fita: 29 X 32 mm; Produzido conforme NT SAE 1010/20. Similar a Suprens MS. CATMAT: 213891.

Quant. Int.

153033 - UFERSA						12
7	302400000230	ABRAÇADEIRA EM VELCRO PARA AMARRAÇÃO E FIXAÇÃO	UNIDADE	10	5	15
Características Gerais: Abraçadeira confeccionada em velcro com comprimento de 150 mm e largura de 15 mm, na cor preta. Utilizada para amarração e fixação. CATMAT: 406018.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						10
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						5
8	302400000617	ACABAMENTO PARA VÁLVULA DE DESCARGA CROMADO - 9,6 X 10,7 X 4,8 CM	UNIDADE	30	0	30
Características Gerais: Acabamento para válvula de descarga cromado, material em latão estampado. Dimensões paroximadas (cm): 9,6x10,7x4,8 cm (axlpx). Composto por ligas de cobre (bronze e latão), plásticos de engenharia e elastômeros. Similar modelo Hidramax da marca Deca. CATMAT: 312409.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						30
9	302400000803	AÇO CA 50 1/4"	BARRA	2	3	5
Características Gerais: Barra com diâmetro nominal de 6,3 mm obtida por laminação; massa nominal de 0,245 kg/m(tolerância de 7% de variação); limite de escoamento mínimo de 50 kgf/mm² ou 500 mpa; Peso aproximado: 2,940 Kg; Comprimento: 12 Metros; apresentando morsas ou saliências na superfície do aço, conforme NBR 7480/96. CATMAT: 252717						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						2
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						3
10	302400000805	AÇO CA 50 3/8 "	BARRA	2	3	5
Características Gerais: Barra com diâmetro nominal de 10,0 mm obtida por laminação; massa nominal de 0,617 kg/m(tolerância de 6% de variação); limite de escoamento mínimo de 50 kgf/mm² ou 500 mpa; Peso aproximado: 7,404 Kg; Comprimento: 12 Metros; Apresentando morsas ou saliências na superfície do aço, conforme NBR 7480/96. CATMAT: 252709.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						2
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						3
11	302400000455	ADAPTADOR SOLDÁVEL COM ANEL (FLANGE) PARA CAIXA D'ÁGUA (25 MM X 3/4")	UNIDADE	75	5	80
Características Gerais: Adaptador soldável com anel (flange) para caixa d'água; Dimensões: 25 mm x ¾"; Fabricados de PVC - Cloreto de Polivinila, cor marrom; Temperatura máxima de trabalho: 20°C; Pressão de serviço (a 20°C): 10,0 kgf/cm² (100 m.c.a.); Componentes: Fundo fixo, móvel, vedação e gabarito; Produto fabricado conforme NBR - 5648. Similar a Tigre. CATMAT: 243445.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						75
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						5
12	302400000854	ADESIVO PLÁSTICO PARA PVC - 850 G	FRASCO	75	10	85
Características Gerais: Adesivo plástico para tubos e conexões de PVC; Cor: Transparente; Frasco com 850 G. Validade mínima: 01 ano a partir da entrega. CATMAT: 268188.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						75
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						10
13	302400000840	ANEL DE CERA PARA VEDAÇÃO DE VASO SANITÁRIO	UNIDADE	110	20	130
Características Gerais: Anel de cera para vedação de vaso sanitário; Massa pré-formada adesiva, não secativa, à base de borracha sintética, óleos e cargas minerais, para uso exclusivo em bacias sanitárias. Peso:0,300 kg. CATMAT: 446525.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						110
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						20
14	3024000000979	ARAME ARA E MIG	KG	3	1	4

Arame ara e mig 1,2 mm. Rolo de 18 kg. CATMAT: 621198

Quant. Int.

153033 - UFERSA

3

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

1

15 302400000893 ARAME MIG - 0,8 MM

Rolo

5

1

6

Características Gerais: Arame sólido cobreado manganês-silício destinado à soldagem MIG/MAG dos aços não ligados; Diâmetro: 0,8 mm; Tensão: 18 - 24 V; Faixa de corrente: 60 - 200 A; Depos.: 0,8 - 3,0 Kg/h; Gás de proteção | Tipo de corrente: Ar + 8 - 25% CO2 ou 100% CO2 | CC+; Rolo de 05 kg. Similar ao da marca ESAB. CATMAT: 416542.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

5

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

1

16 302400000435 ARAME RECOZIDO PRETO

Kg

75

5

80

Características Gerais: Arame recozido preto, BWG 18, fio (diâmetro nominal) 1,24mm, 105,36 m/hg, 9,49 g/m. Similar a Morlan. CATMAT: 233211.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

75

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

5

17 302400000954 ARAME TUBULAR SOLDA MIG 1,2MM

KG

1

1

2

Características Gerais: Arame tubular rutílico para soldagem de aços baixo e médio carbono em processo a arco, soldagem em todas as posições, diâmetro do arame de 1,2 mm; Classificação AWS E71T-1C; Peso: 15 kg. CATMAT: 482004.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

1

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

1

18 302400000790 AREIA LAVADA FINA

M3

200

15

215

Características Gerais: Areia lavada de granulometria fina, com diâmetro máximo de 1,2mm, isenta de substâncias nocivas em proporções prejudiciais, tais como: torrões de argila, gravetos, mica, impurezas orgânicas, cloreto de sódio, outros sais delíquescientes, etc. Usada em argamassa p/ reboco. Conforme nbr 7211. Obs: O material deve ser entregue em 4x - Trimestral. CATMAT: 216953.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

200

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

15

19 302400000791 AREIA LAVADA GROSSA

M3

400

15

415

Características Gerais: Areia lavada de granulometria grossa, com diâmetro máximo de 4,8mm, isenta de substâncias nocivas em proporções prejudiciais tais como: torrões de argila, gravetos, mica, impurezas orgânicas, cloreto de sódio, outros sais delíquescientes, etc. Usada em argamassa p/ chapisco. Conforme nbr 7211. Obs: O material deve ser entregue em 6x - Bimestral. CATMAT: 216955.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

400

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

15

20 302400000841 AREIA LAVADA TIPO MEDIA

M3

2

15

17

Características gerais: areia lavada de granulometria média, com diâmetro entre 0,30 mm a 1,20mm, isenta de substâncias nocivas em proporções prejudiciais, tais como: torrões de argila, gravetos, mica, impurezas orgânicas, cloreto de sódio, outros sais delíquescientes, etc. Usada em argamassa p/ reboco. Conforme nbr 7211. CATMAT: 216954.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

2

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

15

21 3024000001040 ARGAMASSA COLANTE AC-II - 20 KG

Saco

50

50

100

Características Gerais: Argamassa colante para cerâmicas em áreas internas e externas tipo ACII com secagem rápida; Conforme a NBR 14.081; Assentar revestimentos cerâmicos de até 80 x 80 cm em pisos e paredes de áreas internas e externas, bem como superfícies de gesso acartonado (drywall). Placas de pedras naturais de até 80 x 80 cm. Saco de papel ou plástico com 20 kg. Validade mínima: 01 ano a partir da entrega. CATMAT: 315172.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

50

Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					50
<hr/>					
22	3024000001041 ARGAMASSA COLANTE AC-III - 20 KG	Saco	600	400	1000
Características Gerais: Argamassa colante para revestimento cerâmicas em áreas internas e externas tipo AC-III; Indicada para assentamento de revestimentos cerâmicos em fachadas onde o risco de acidentes por queda das peças é maior, assentamento de revestimento em piscinas de água quente e sauna e para assentamento de revestimentos de placas grandes, maiores do que 60 x 60 cm. Saco de papel ou plástico com 20 kg. Validade mínima: 01 ano a partir da entrega. CATMAT: 315173.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					600
Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					400
<hr/>					
23	302400000094 ASSENTO UNIVERSAL PARA VASO SANITÁRIO BRANCO	UNIDADE	550	100	650
Características Gerais: Assento sanitário com tampa, parafusos e porcas; Cor: Branco; Dimensões: 373 X 442 mm; Matéria prima: Tampa/ Parafusos/ Porcas: polipropileno. Assento: polietileno; Porca com três aletas ergonômicas para aperto manual; Formato oval, tamanho adulto; Peso: 621 gramas; Parafusos com formato que possibilita ajuste a distância entre os orifícios do vaso, diâmetro 10 mm, comprimento 90 mm. Adaptável a todos os vasos sanitários do mercado (universal). Similar a tigre. CATMAT: 258317.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					550
Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					100
<hr/>					
24	302400000235 BALDE PLÁSTICO 12 LITROS	UNIDADE	3	10	13
Características Gerais: Balde, material plástico, tamanho médio, material alça arame galvanizado, capacidade 12 litros, cor preta. Similar ao Plasutil, uso geral. CATMAT: 275830.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					3
Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					10
<hr/>					
25	3024000000980 BARRA CHATA AÇO, BITOLA 50 X 6,35 MM	BARRA	2	3	5
Barra chata de aço, bitola 2" x 1/4 " (50 x 6,35 mm). Comprimento: 6 metros CATMAT: 332303.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					2
Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					3
<hr/>					
26	3024000001076 BARRA CHATA DE AÇO CARBONO - 1" 1/4 X 3/16"	BARRA	6	3	9
Características Gerais: Barra chata de aço carbono; Composição sae abnt nbr 1010 ou 10120 ou 1030 ou 1045; Dimensões: 1" 1/4 (uma polega e um quarto = 31,8mm) de largura, por 3/16" (três dezois avos de polegada = 4,7mm) de espessura; Barra com 6 metros de comprimento. CATMAT: 423323.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					6
Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					3
<hr/>					
27	3024000001075 BARRA DE AÇO CARBONO - 2" 1/2 X 3/16"	BARRA	4	3	7
Características Gerais: Barra chata de aço carbono; Composição sae abnt nbr 1010 ou 10120 ou 1030 ou 1045; Dimensões: 2" 1/2 (duas polegas e meia) de largura por 3/16" de espessura (ou de 4,7 à 5mm de espessura); Barra com 6 metros de comprimento. CATMAT: 407000.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					4
Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					3
<hr/>					
28	303300000003 BARRA DE AÇO COM SEÇÃO REDONDA, BITOLA 1.1/4 LAMINADO	METRO	20	10	30
Aço redondo ABNT 1020, bitola 1.1/4 laminado. CATMAT: 464143					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					20
Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					10
<hr/>					
29	3024000000886 BARRA DE AÇO REDONDA ABNT 1020, BITOLA 3" LAMINADA	UNIDADE	9	10	19

Características Gerais: Barra de aço seção transversal redonda laminada 1020; Com bitola de 3"; Barra com 01 metro; De acordo com a norma ASTM A36. CATMAT: 370913.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

9

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

10

30 3024000000877 BARRA DE AÇO REDONDA ABNT 1045, BITOLA 1" TREFILADO KG 5 10 15

Características Gerais: Barra de aço seção transversal redonda 1045 bitola 1" trefilado; Barra com 06 metros. CATMAT: 270707.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

5

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

10

31 3024000000876 BARRA DE AÇO REDONDA ABNT 1045, BITOLA 2" TREFILADO KG 8 5 13

Características Gerais: Barra de aço seção transversal redonda 1045 bitola 2"; Barra com 06 metros. CATMAT: 266353.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

8

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

5

32 3024000000884 BARRA DE AÇO REDONDA ABNT 1045, BITOLA 5/16" TREFILADO KG 2 10 12

Características Gerais: Barra de aço seção transversal redonda 1045 bitola 5/16" trefilado; De acordo com a norma ASTM A36. Barra com 06 metros. CATMAT: 370866.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

2

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

10

33 3024000000885 BARRA DE AÇO REDONDA ABNT 1045, BITOLA 7/8" UNIDADE 2 5 7

Características Gerais: Barra de aço seção transversal redonda 1045; Com bitola de 7/8"; Barra com 02 metros. CATMAT: 418022.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

2

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

5

34 3024000000615 BARRA DE AÇO REDONDO - BITOLA 1" LAMINADO BARRA 1 5 6

Características Gerais: Barra de aço redondo; bitola 1" laminado; Aço ABNT 1020; Barra com 06 metros. CATMAT: 365497.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

1

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

5

35 3024000000887 BARRA DE PERFIL EM L DE 1" ESPESSURA 1/8" UNIDADE 5 10 15

Características Gerais: Barra Cantoneira em L de abas iguais de 1" por 1/8"; Barra com 06 metros; De acordo com a norma ASTM A36. CATMAT: 288456.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

5

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

10

36 3024000000096 BÓIA DE 3/4 P/ CAIXA D'ÁGUA UNIDADE 1 10 11

Características Gerais: Bóia; Material PVC - cloreto de polivinila, bitola 3/4", aplicação caixa de descarga externa, características adicionais fixação roscável, bóia vedação. Similar a Cipla. CATMAT: 290123.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

1

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

10

37	302400000640	BOLSA DE VEDAÇÃO P/ SAÍDA DE ÁGUA EM PVC FLEXÍVEL PARA DESCARGA ACOPLADA	UNIDADE	60	25	85
Características Gerais: Bolsa de vedação para saída de água para descarga acoplada. Produzido em borracha butadieno estireno; Universal - indicado para todos os modelos de caixas acopladas; Diâmetro externo: 88,00(MM); Diâmetro interno: 55,00(MM); Similar a marca astra. CATMAT: 392453.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						
38	523900000010	BOMBA CENTRÍFUGA DE 1CV MONOFÁSICA (220V)	UNIDADE	39	1	40
Bomba centrífuga de 1CV monofásica (220V). Características Técnicas: Consumo: 1,47kW/h; AMT Máx.: 35mca; Sucção / Elevação: 1"; Dimensões Aproximadas: Alt.220 Larg.181 Comp.300; Intermediária Interna e Carcaça - ferro fundido; Rotor - do tipo fechado, injetado em termoplástico de engenharia, de alta resistência, reforçado com fibra de vidro, roscada diretamente na ponta do eixo. Vedação do eixo - por selo mecânico - Ø 5/8", tipo "16" - conjunto de precisão, construído com borracha nitrílica, mola de aço inox e as faces de vedação em grafite e cerâmica. Temperatura de trabalho do líquido até 70°C. Eixo em aço carbono - Ø 5/8"; 2 pólos 3.450rpm - 60 Hz; Monofásico: 220V; Grau de Proteção: IP 21; Isolamento: Classe "B". Garantia mínima do fabricante de 12 meses; Similar a marca Dancor, modelo Prátika CP-6R. CATMAT: 460335.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						
39	523900000011	BOMBA CENTRÍFUGA DE 3CV MONOFÁSICA (220V)	UNIDADE	3	2	5
Bomba centrífuga de 3CV monofásica(220V). Características Técnicas: Consumo: 3,1 kW/h; AMT Máx.: 25mca; Sucção: 2 1/2" / Elevação: 2"; Dimensões Aproximadas: Alt.251 Larg.186 Comp.367; Carcaça (Intermediária) - carcaça com voluta em liga especial de alumínio-silício, de alta resistência à pressão e oxidação com bocal de recalque na linha centro/vertical e plug para seu perfeito escorvamento; Rotor - do tipo fechado, construído em liga especial de alumínio-silício roscado, diretamente, na ponta do eixo do motor. Vedação do eixo - por selo mecânico - Ø 5/8", tipo "16" - conjunto de precisão, construído com borracha nitrílica, mola de aço inox e faces de vedação em grafite e cerâmica. Temperatura de trabalho do líquido até 80°C. Eixo: em aço carbono Ø 5/8". Rotação: 2 polos - 3.450 rpm - 60 Hz. Monofásico: 220V. Grau de Proteção: IP 21. Isolamento: Classe "B". Garantia mínima do fabricante: 12 meses. Similar a marca Dancor, modelo Série CAM-W19. CATMAT: 404728.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						
40	523900000009	BOMBA CENTRÍFUGA DE 5 CV TRIFÁSICA (380V)	UNIDADE	2	0	2
Bomba centrífuga de 5 CV trifásica (380V). Características Técnicas: Consumo: 4,99 kW/h. AMT; Máx.: 27 mca. Sucção:3" / Elevação: 2"; Dimensões Aproximadas: Alt.306 Larg.322 Comp.490 mm; Carcaça e Intermediária - em ferro fundido; Rotor - em ferro fundido; Vedação do eixo - por selo mecânico - Ø 1 1/4", tipo "21"- (motores de 4 e 7 1/2cv), conjunto de precisão, construído com borracha nitrílica, mola de aço inox e faces de vedação em grafite e cerâmica. Temperatura de trabalho do líquido até 80°C; Rotação: 2 polos - 3.450 rpm - 60 Hz; Trifásica: 380V; Grau de Proteção: IP 55- TFVE (de 4 a 7 1/2cv); Isolamento: Classe "B"; Garantia mínima do fabricante: 12 meses. Similar a marca Dancor, modelo CAM 27-50 JM. CATMAT: 607699.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						
41	5239000000074	BOMBA PERIFÉRICA DE 2CV TRIFÁSICA	UNIDADE	1	2	3
Características Gerais: Bomba periférica trifásica; Voltagem: 220/380; Potência: 2,0 CV; Frequência: 60 HZ; RPM: 3.500; Carcaça de alumínio; Utilizada para bombear água limpa. Similar ao modelo CAM-W16 da marca Dancor. CATMAT: 258362.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						
42	302400000792	BRITA GRANITICA Nº 0	M3	15	15	30
Características Gerais: Brita granítica Nº 0; Dimensões entre 4,8 mm e 9,5 mm. Devem ter grãos duráveis e inertes; apresentar forma granulométrica (preferencialmente esférica ou cúbica); não apresentar mais que 15% de grãos lamelares. Estar de acordo com a nbr 7211 (2009). Obs: O material deve ser entregue em 2x - Semestral. CATMAT: 216956.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						
Quant. Ext.						

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						15
43	302400000793	BRITA GRANITICA Nº 01	M3	152	15	167
Características Gerais: Brita granítica Nº1; Dimensões entre 9,5 mm e 19,00 mm. Devem ter grãos duráveis e inertes; apresentar forma granulométrica (preferencialmente esférica ou cúbica); não apresentar mais que 15% de grãos lamelares. Estar de acordo com a nbr 7211 (2009). Obs: O material deve ser entregue em 4x - Trimestral. CATMAT: 216957.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						152
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						15
44	3024000001039	BRITA GRANITICA Nº 02	M3	30	15	45
Características Gerais: Brita granítica Nº2; Dimensões entre 19,00 mm e 25,00 mm. Devem ter grãos duráveis e inertes; apresentar forma granulométrica (preferencialmente esférica ou cúbica); não apresentar mais que 15% de grãos lamelares. Estar de acordo com a nbr 7211 (2009). CATMAT: 216958.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						30
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						15
45	302400000341	CADEADO EM LATÃO MACIÇO - 55/35 MM	UNIDADE	6	25	31
Características Gerais: Cadeado em latão maciço, material da haste cementado, altura 55 mm, largura 35 mm, altura do corpo 33 mm, altura da haste 22 mm, quantidade de pinos: 5, diâmetro da haste 6,35 mm. CATMAT: 219569.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						6
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						25
46	302400000301	CADEADO EM LATÃO MACIÇO - 70/35 MM	UNIDADE	2	20	22
Características Gerais: Cadeado em latão maciço, material da haste em aço inoxidável, altura 70 mm, largura 35 mm, altura da haste 25 mm, diâmetro da haste 7 mm. CATMAT: 256538.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						2
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						20
47	302400000302	CADEADO EM LATÃO MACIÇO 46,5/30 MM	UNIDADE	2	20	22
Características Gerais: Cadeado em latão maciço, haste cementado, cor preta, altura 46,5 mm, largura 30 mm, altura do corpo 28 mm, altura da haste 18,50 mm, quantidade de pinos 4 unidades, diâmetro da haste 5 mm, características adicionais com proteção plástica. CATMAT: 247703						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						2
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						20
48	302400000681	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO COM TAMPA - 500 L	UNIDADE	1	4	5
Características Gerais: Caixa d'água em polietileno com tampa. Capacidade: 500 litros; altura com tampa: 72 cm; altura sem tampa: 58 cm; diâmetro superior: 124 cm; diâmetro da base: 95 cm. Similar ao produto da marca Fortlev. CATMAT: 369403.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						1
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						4
49	302400000098	CAIXA DE DESCARGA SEM ENGATE - 09 LITROS	UNIDADE	50	0	50
Características Gerais: Caixa de descarga; Volume operacional: 9,0 litros; Volume útil: 6,8 a 8,6 litros; Peso: 0,730 kg (sem embalagem/sem engate); Dimensões: 315 X 310 X146,5 mm; Cores Branco; Material: Polietileno; Componentes internos: Torneira Bóia, Conjunto Válvula e Porca Reguladora; Permite regulagem entre 6,8 e 9,0 litros. Engate flexível: Material: PVC; Diâmetro: 1/ 2; Comprimento: 40cm; Pressão máxima: 4 kgf/cm; Temperatura: 20°C. Régua de Fixação da caixa: Com 2 parafusos com buchas S8. Garantia mínima do fabricante: 12 meses. Similar a Tigre. CATMAT: 233939.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						50
50	302400000775	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO COM TAMPA - 5.000 L	UNIDADE	5	1	6

Características Gerais: Caixa d'água em polietileno com tampa 5.000L. Caixa d'água em polietileno com tampa. Características Técnicas: Reservatórios fabricados conforme norma NBR 14799 da ABNT; Capacidade 5.000 Litros; Dimensões aproximadas: Altura com tampa: 2,00m; Altura sem tampa: 1,63m; Diâmetro com tampa: 2,45m; diâmetro sem tampa: 2,37m; diâmetro da base: 1,85; Sistema de travamento da tampa, que dispensa parafusos e amarras; Garantia mínima do fabricante de 05 anos. Similar ao produto da marca FORTLEV. CATMAT: 353858.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

5

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

1

51 3024000000970 CAL VIRGEM - 1 KG

KG

300

20

320

Características Gerais: Cal virgem; Substância de fórmula química CaO. Em condições ambientes, é um sólido branco e alcalino. É obtida pela decomposição térmica de calcário; Nome IUPAC: Óxido de cálcio; Número CAS: 1305-78-8; Fórmula molecular: CaO; Massa molar: 56.077 g/mol; Densidade: 3.35 g/cm³; Ponto de fusão: 2572 °C (2845 K); Ponto de ebulição: 2850 °C; Solubilidade em água: reage na água; Solubilidade em (ácidos, glicerol, sugar solution): solúvel; Solubilidade em (metanol, dietil éter, n-octanol): insolúvel; Acidez (pKa): 12.5. Embalagem com 1 kg. CATMAT: 396007

Quant. Int.

153033 - UFERSA

300

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

20

52 302400000825 CAPOTE EM FIBROCIMENTO - 1,10M

UNIDADE

200

50

250

Características Gerais: Capote em Fibrocimento (Cumeeira) para telha ondulada. Comprimento: 1,10 m x 6 mm. CATMAT: 327364.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

200

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

50

53 3024000001065 CEPILHO DE MADEIRA (MARAVALHA) - 1 KG

KG

300

0

300

Características Gerais: Cepilho de Madeira (maravalha); Tipo de forração de piso de aviários formada a partir de raspagens ou aparas de madeiras; Produzida com material sem tratamento químico, que não seja pinus (preferencialmente eucalipto); Umidade máxima de 18%, com tamanho das partículas de, no máximo 2,5 cm, tendo no máximo 5% de resíduos finos (pó), sem lascas de madeira e sem outros corpos estranhos. CATMAT: 614381.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

300

54 302400000556 CHAPA DE ALUMÍNIO - 2,00 M X 1,00 M X 2 MM

UNIDADE

2

2

4

Características Gerais: Chapa de alumínio; Dimensões (Comprimento x Largura x Espessura): 2,00 M x 1,00 M x 2 mm. CATMAT: 603293.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

2

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

2

55 302400000189 CHUVEIRO PARA ÁGUA FRIA ½"

UNIDADE

150

5

155

Características Gerais: Fabricados em polipropileno; Com braço; Cor: Branco; Bitola: ½"; Dimensões: 180mm X 105mm X 16mm; Garantia do fabricante de 90 dias. Similar a Tigre. CATMAT: 287620.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

150

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

5

56 3024000001030 CIMENTO PORTLAND - CP II-Z-32 RS - SACO 50 KG

Saco

1260

100

1360

Características Gerais: Cimento Portland CP II-Z-32 RS; Composto com pozolana; Secagem rápida; Resistente a sulfatos; Acabamento uniforme; Resistência mecânica. APLICAÇÕES: Fundações; Argamassas; Concreto simples e armado; Pré-fabricados e pré-moldados; Artefatos de cimento; Ambientes agressivos. Saco de 50Kg. Obs: O material deve ser entregue em 6x - Bimestral. CATMAT: 426440.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

1260

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

100

57 302400000537 CONECTOR FINAL DE LINHA 16MM

UNIDADE

500

5

505

Características Gerais: Conector final de linha, com 16 mm, em polietileno virgem, utilização em sistemas e conexões hidráulica. Similar ao Rain Bird. CATMAT: 432952.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

500

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

5

58 302400000542 CONECTOR INICIAL 16 MM

UNIDADE

500

5

505

Características Gerais: Conector inicial, com 16 mm, em polietileno virgem, utilização em sistemas e conexões hidráulica. Similar ao Rain Bird. CATMAT: 432952.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

500

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

5

59 302400000539 CONECTOR UNIÃO 16 MM

UNIDADE

250

5

255

Características Gerais: Conector união, com 16 mm, em polietileno virgem, utilização em sistemas e conexões hidráulica. Similar ao Rain Bird. CATMAT: 463720.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

250

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

5

60 3024000000952 CONJUNTO DE FIXAÇÃO PARA VASO SANITÁRIO - S10

CONJUNTO

20

15

35

Características Gerais: Conjunto de fixação para vaso sanitário S10, fabricado em latão maciço e arruelas de inox com arruela de apoio em polietileno. Conjunto com 02 Parafusos de 100 mm x 10 mm, 02 Buchas para para parafuso de 10 mm e 02 Arruelas. Material Parafuso: Latão; Material Bucha: Polietileno; Material Arruela: Inox. Espessura do parafuso: 10 mm; Tamanho do cabeçote: 1 cm. Garantia mínima de 12 meses. CATMAT: 601826.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

20

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

15

61 3024000000958 CONJUNTO DE FIXAÇÃO PARA VASO SANITÁRIO - S8

CONJUNTO

20

15

35

Características Gerais: Conjunto de fixação para vaso sanitário S8, composto de 2 parafusos para uso sanitário, 2 buchas e 2 arruelas; Material do Parafuso: Latão, da Bucha: Polietileno e da arruela: Inox/Polietileno; Espessura do parafuso: 8 mm. CATMAT: 356888.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

20

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

15

62 302400000688 CONJUNTO DE LIGAÇÃO PARA VASO SANITÁRIO CROMADO E AJUSTÁVEL - 1 ½" X 25 CM

UNIDADE

70

15

85

Características Gerais: Conjunto de ligação ajustável metalizado, com tubo 1 ½" x 25 cm; Material: Plástico; Acabamento cromado; Com canopla de parede e com espude. Similar astra, modelo cla2. CATMAT: 350839.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

70

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

15

63 3024000001069 CORDA DE SEDA 14 MM

Rolo

1

1

2

Características Gerais: Corda de seda 14 mm; Altura, rolo com 100 mts; Confeccionada com três capas e alma central; Trançado externo (capa) em Poliamida. CATMAT: 334507.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

1

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

1

64 302400000623 CURVA PVC 90° SOLDÁVEL 20MM - ÁGUA FRIA

UNIDADE

10

50

60

Características Gerais: Curva pvc 90° soldável 20 mm. Fabricados de pvc - cloreto de polivinila, cor marrom; temperatura máxima de trabalho: 20°C; pressão de serviço (a 20°C):- tubos: 7,5 kgf/cm² (75 m.c.a.); conexões entre 20 e 50 mm: 7,5 kgf/cm² (75 m.c.a.). Dimensões: bitola: 20 mm; r: 40 mm; d: 20 mm; a: 56 mm; peso: 0,030 kg. Similar ao produto da marca tigre. CATMAT: 257499.

Quant. Int.

	153033 - UFERSA				10
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				50
<hr/>					
65	302400000624 CURVA PVC 90° SOLDÁVEL 25 MM - ÁGUA FRIA	UNIDADE	10	50	60
	Características Gerais: Curva 90°; Aplicação: Água fria; Tubo de pvc 6,3, pn 750 kpa, com junta soldável. Sistema dimensionado para suportar pressões de serviço de 750 kpa (75 m.c.a. Ou 7,5 kgf/cm²). Modelo: soldável; cor: marrom; bitola: 25 mm; Similar ao produto da marca amanco. CATMAT: 257500.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				10
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				50
<hr/>					
66	302400000630 CURVA PVC 90° SOLDÁVEL 32 MM - ÁGUA FRIA	UNIDADE	10	50	60
	Características Gerais: Curva 90°; Aplicação: água fria; Tubo de pvc 6,3, pn 750 kpa, com junta soldável. Sistema dimensionado para suportar pressões de serviço de 750 kpa (75 m.c.a. Ou 7,5 kgf/cm²). Modelo: soldável; cor: marrom; bitola: 32 mm; peso: 700 gramas. Similar ao produto da marca amanco. CATMAT: 469339.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				10
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				50
<hr/>					
67	302400000629 CURVA PVC 90° SOLDÁVEL 50 MM - ÁGUA FRIA	UNIDADE	5	50	55
	Características Gerais: Curva 90°; Aplicação: água fria; Tubo em pvc 6,3, pn 750 kpa, com junta soldável. Sistema dimensionado para suportar pressões de serviço de 750 kpa (75 m.c.a. Ou 7,5 kgf/cm²). Modelo: soldável; cor: marrom; bitola: 50 mm; peso: 250 gramas. Similar ao produto da marca amanco. CATMAT: 265131.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				5
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				50
<hr/>					
68	3024000001012 DESENGRIPANTE - 300 ML	UNIDADE	102	20	122
	Características Gerais: Desengripante. Óleo de base sintética biodegradável; Conteúdo: 300 ml. Validade mínima: 01 ano a partir da entrega. CATMAT: 602645.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				102
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				20
<hr/>					
69	3024000000976 DUCHA HIGIÊNICA - 1/4 DE VOLTA	UNIDADE	300	50	350
	Características Gerais: Ducha completa com 1 ducha higiênica com gatilho, 1 mangueira de 1,20 m flexível, 1 canopla, 1 suporte de afixação, 2 anéis de vedação e 2 parafusos em inox com buchas, 1 registro com acabamento do tipo cruzeta. Com crivo. Toda com acabamento cromada. Pressão máxima: 40 m.c.a. Temperatura máxima da água: 70°C. Garantia mínima de 10 anos. Mecanismo 1/4 volta. CATMAT: 617815.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				300
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				50
<hr/>					
70	302400000466 DUCHA HIGIÊNICA INOX ½"	UNIDADE	40	50	90
	Características Gerais: Ducha higiênica inox; Comprimento do flexível: 1,2 m; Com registro, sem derivação; Mecanismo 3 ½ volta; Produto fabricado conforme NBR - 14877; Garantia mínima do fabricante: 10 anos. Similar a Deca, modelo Aspen. CATMAT: 240668.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				40
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				50
<hr/>					
71	302400000106 ENGATE PLÁSTICO COM 30 CM	UNIDADE	100	50	150
	Características Gerais: Engate rápido, material PVC flexível; Aplicação instalação hidráulica de água fria; Características adicionais anel de vedação nas extremidades; Bitola ½"; Comprimento 30 cm. Similar ao KRONA. CATMAT: 241398.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				100

Quant. Ext.				
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				50
<hr/>				
72 302400000107 ENGATE PLÁSTICO COM 40 CM	UNIDADE	200	50	250
Características Gerais: Engate rápido, material PVC flexível; Aplicação instalação hidráulica de água fria; Características adicionais anel de vedação nas extremidades; Bitola ½", Comprimento 40 cm. Similar ao KRONA. CATMAT: 242742.				
Quant. Int.				
153033 - UFERSA				200
Quant. Ext.				
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				50
<hr/>				
73 302400000843 ESCADA EM ALUMÍNIO 6 DEGRAUS	UNIDADE	8	2	10
Características Gerais Escada; Composição/Material: Estrutura em Alumínio e Pelas Plásticas em Polipropileno; Degraus: 6; Dimensões aproximadas do produto (cm) – AxLxP: 96 x 46 x 159 cm; Dobrável; Garantia mínima do Fornecedor: 90 dias; Peso líq. aproximado do produto (kg): 3,869. Similar a Mor. CATMAT: 230232.				
Quant. Int.				
153033 - UFERSA				8
Quant. Ext.				
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				2
<hr/>				
74 3024000000985 ESTANHO PARA SOLDA - 125 G	UNIDADE	12	2	14
Características Gerais: Estanho para solda; 189 MS X 10 60 x 40, diâmetro de 1,00 mm, carretel com 125 g. CATMAT: 319882 .				
Quant. Int.				
153033 - UFERSA				12
Quant. Ext.				
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				2
<hr/>				
75 3024000000977 FECHADURA CILÍNDRICA - 90 MM	UNIDADE	85	50	135
Características Gerais: Fechadura cilíndrica tipo tulipa; Broca: 90 mm; Acabamento: Cromado; Compatibilidade com o modelo CIL-90-PY-TL 03009.0018.01 da Marca Soprano. CATMAT: 213426.				
Quant. Int.				
153033 - UFERSA				85
Quant. Ext.				
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				50
<hr/>				
76 302400000402 FECHADURA EXTERNA COM MAÇANETA TIPO ALAVANCA	UNIDADE	530	100	630
Características Gerais: Fechadura externa; Maçaneta tipo alavanca; Broca 40 mm; Eixo do mecanismo: 53 mm; Acabamento: Cromado; Espelho 26 cm; Modelo do cilindro: Perfil Yale; Largura da testa 20 mm; Largura da contra testa: no máximo 28 mm; Aplicação: Porta externa de escritórios, residências e salas comerciais; Acompanha fechadura completa com duas chaves. Compatibilidade com o modelo PopLine-4053-PY-E26 - 03001.0711.01 da Marca Soprano. CATMAT: 236531.				
Quant. Int.				
153033 - UFERSA				530
Quant. Ext.				
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				100
<hr/>				
77 3024000001125 FIO DE CORTE EM NYLON PARA ROÇADEIRA - 3,0 MM X 312 M	Rolo	20	5	25
Características Gerais: Fio de corte para roçadeira; Material: Nylon; Dimensões: 3,0 mm x 312 M. Similar ao da marca STIHL. CATMAT: 484077.				
Quant. Int.				
153033 - UFERSA				20
Quant. Ext.				
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				5
<hr/>				
78 302400000388 FITA ISOLANTE - 10 M	UNIDADE	10	100	110
Características Gerais: Fita isolante auto fusão. Cobertura final em emendas e terminações que formam uma capa protetora resistente à abrasão. Medidas: 0,15 mm x 19 mm x 10 m. CATMAT: 226937.				
Quant. Int.				
153033 - UFERSA				10
Quant. Ext.				
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				100
<hr/>				
79 302400000109 FITA VEDA ROSCA - 50M	UNIDADE	3	100	103
Características Gerais: Fita veda rosca; Composição: produto 100% a base de resina PTFE - politetrafluoretileno não sinterizado; Validade: por tempo indeterminado; Largura: 18 mm; Espessura: 0,07 mm; Comprimento: rolo de 50 m; Atende a norma: ABNT NBR 13124; Tubete em poliestireno;				

Embalagem de cartão triplex; Cor: branco; Odor: Inodoro; Densidade: 0,30g/cm³; Temperatura de utilização: -90° C até 240 Cº; Estabilidade: estável; Flamabilidade: Produto não inflamável; Resistência Química: baixa reatividade química, suportando líquidos e gases utilizados em instalações industriais, dentre os quais ácidos, bases, lubrificantes, combustíveis entre outros. Similar a Tigre. CATMAT: 225709.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

3

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

100

80 3024000001131 FIXADOR GRADIL TIPO BELGO NYLOFOR MORLAN COM PARAFUSO E TAMPA UNIDADE 70 0 70

CONJUNTO DE FIXADOR PARA GRADIL TIPO NYLOFOR MORLAN ENTRE OUTROS, FABRICADO EM NYLON (POLIAMIDA) COM PROTEÇÃO UV PARAFUSO INOX E TAMPA DE ACABAMENTO. CATMAT: 631304.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

70

81 3024000000865 FORMA PARA ARGAMASSA 5X10CM UNIDADE 5 0 5

Características Gerais: Forma para argamassa; Tamanho: 5 x 10 cm; Com base rosqueável, sem tampa, produzida em aço niquelado. Conforme NBR 7215. CATMAT: 621372.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

5

82 3024000000896 FORMA PRISMÁTICA PARA ARGAMASSA - 4X4X16 CM UNIDADE 10 0 10

Características Gerais: Forma prismática para argamassa; Fabricado em aço cromado; Dimensões: 4 x 4 x 16 cm tripla, conforme NBR 13279. CATMAT: 601208.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

10

83 3024000001086 FRESA CABEÇOTE 63 MM + 10 INSERTO PASTILHA VIDIA TPKN 1 UNIDADE 5 0 5

Características Gerais: Fresa / cabeçote 63 mm p/ tpkn 16; Diâmetro da fresa: 63 mm; Quantidade de pastilhas: 4; Diâmetro da haste: 25 mm; Ângulo de corte: 90°; Comprimento total: 82 mm; Utiliza pastilhas: tpkn 16. CATMAT: 358900.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

5

84 3024000000815 GESSO EM PÓ - 1 KG KG 620 640 1260

Características Gerais: Gesso - 1 Kg; Material moído em forma de pó, obtido da calcinação da gipsita, constituído predominantemente de sulfato de cálcio, podendo conter aditivos controladores do tempo de pega. O gesso em pó pode ser aplicado sobre alvenaria, emboço curado, paredes e tetos. É indicado para revestimento de superfícies internas, pequenos reparos, assentamento de molduras de gesso e produção de peças artesanais. Deve atender a nbr 13207. Obs: O material deve ser entregue em 4x - Trimestral. CATMAT: 256485.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

620

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

640

85 3024000000060 GOTEJADOR BOTÃO 2 L/H UNIDADE 1000 50 1050

Características Gerais: Gotejador botão 2 l/h, em PVC, utilização em sistemas e conexões hidráulicas. CATMAT: 481754 .

Quant. Int.

153033 - UFERSA

1000

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

50

86 3024000001006 GRAXA BRANCA EM SPRAY - 300 ML UNIDADE 2 10 12

Características Gerais: Graxa branca em spray 300 ml; Lubrificante; Resistente ao calor e a água; Uso profissional. CATMAT: 309586.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

2

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

10

87 3024000000654 GRELHA PARA RALO INOX COM CAIXILHO QUADRADA 15CMX15CM UNIDADE 20 30 50

Características Gerais: Grelha para ralo de esgoto; Inox; Com caixilho quadrada; Dimensões: 15 cm x 15 cm. Similar a marca Astra. CATMAT: 399027.

Quant. Int.

	153033 - UFERSA				20
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				30
<hr/>					
88	302400000647	GRELHA PARA RALO INOX COM CAIXILHO REDONDA D 15CM	UNIDADE	20	30
					50
	Características Gerais: Grelha para ralo de esgoto; Inox; Com caixilho redonda; Dimensão: 15 cm. Similar a marca Astra. CATMAT: 350605.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				20
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				30
<hr/>					
89	302400000238	IMPERMEABILIZANTE PARA USO EM CAIXA D'ÁGUA	UNIDADE	60	6
					66
	Características Gerais: Aditivo impermeabilizante para concretos e argamassas por hidrofugação do sistema capilar; Permite a respiração dos materiais, mantendo os ambientes salubres; Densidade: 1,05 g/cm3; Aparência: Emulsão pastosa, cor branca; Composição básica: sais metálicos e silicatos; Apresentação: balde de 18 kg. Validade: 24 meses; Indicado para reservatórios e canalizações de água, revestimentos externos, pisos e paredes em contato com a umidade do solo, assentamento de tijolos nos alicerces e concreto impermeável. Validade Mínima: 01 ano a partir da entrega. Similar a Vedacit. CATMAT: 232604.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				60
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				6
<hr/>					
90	3024000000992	JOELHO 90° SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO 20MM X 1/2", AZUL - ÁGUA FRIA	UNIDADE	5	60
					65
	Características Gerais: Joelho 90° Soldável e Com Bucha de Latão; Para condução de água fria para atender todos os projetos, utilizada em obras residenciais, comerciais e industriais. Aplicada em instalações de água fria permanentes e embutidas. Informações Técnicas: Características: - Atende norma NBR 5648. Suporta pressão de serviço de até 750 kPa, (7,5 kgf/cm² ou 75 m.c.a.). CATMAT: 286230.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				5
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				60
<hr/>					
91	3024000000931	JOELHO 90° SOLDÁVEL COM BUCHA DE LATÃO 25MM X 1/2", AZUL - ÁGUA FRIA	Tubo	5	60
					65
	Características Gerais: Joelho 90° soldável com bucha de latão; Aplicação: instalações prediais de água fria; Fabricado em PVC – Cloreto de Polivinila, cor azul; Conduz água à temperatura ambiente; Juntas soldadas a frio; Resistente a produtos químicos, não sofrendo corrosão; Bitola de 25 mm x 1/2"; vida útil de 50 anos; Produzido conforme NBR 5648. CATMAT: 407292.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				5
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				60
<hr/>					
92	302400000586	JOELHO 90° ESGOTO 40MM	UNIDADE	10	60
					70
	Características Gerais: Joelho 90° Esgoto 40mm - Tamanhos e Medidas 40mm / 1 1/2"; peça única; composição PVC; Formas de Utilização; mudança de direção à 90 graus EG soldável na mesma bitola. CATMAT: 319704.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				10
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				60
<hr/>					
93	302400000480	JOELHO PVC 45° PARA ESGOTO – DN 100MM	UNIDADE	10	60
					70
	Características Gerais: Aplicação: instalações prediais de esgoto e ventilação; Fabricados em PVC rígido, na cor branca; Classe de Rigidez: 1.500Pa; Temperatura máxima de trabalho: 45°C em regime não contínuo; Superfície interna lisa; Diâmetro: 100 mm; Dimensões: 81,4 mm x 50 mm x 59 mm x 101,6 mm; Fabricados conforme a norma NBR 5688. Similar a Marca Tigre. CATMAT: 351452.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				10
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				60
<hr/>					
94	302400000110	JOELHO PVC 90° PARA ESGOTO – DN 40MM	UNIDADE	10	60
					70

Características Gerais: Joelho; Aplicação: instalações prediais de esgoto e ventilação; Fabricados em PVC rígido, na cor branca; Classe de Rigidez: 11.000Pa; Temperatura máxima de trabalho: 45°C em regime não contínuo; Superfície interna lisa; Diâmetro: 40 mm; Dimensões: 39 mm x 18 mm x 21mm x 40mm; Fabricados conforme a norma NBR 5688. Similar a Tigre. CATMAT: 351454.

Quant. Int.

153033 - UFERSA 10

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL 60

95 302400000316 LÂMINA DE SERRA MANUAL BI-METAL UNIDADE 21 50 71

Características Gerais: Lâmina de serra semi-rígida, inquebrável durante o uso e à prova de estilhaçamento; Dentes por 25mm:24; Comprimento x Largura x Espessura: 300x13x0,60mm. Similar a Starret. CATMAT: 288526.

Quant. Int.

153033 - UFERSA 21

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL 50

96 302400000383 LIXA D'AGUA GR 1200 DE 225 X 275 MM UNIDADE 120 100 220

Características Gerais: Lixa d'água para lixamento de material metálico (ferrosos e não ferrosos), para atividades de metalografia; Granulometria: GR1200; Costado de papel; Dimensões aproximadas de 225x 275 mm. Similar a marca/modelo 3M. CATMAT: 407792.

Quant. Int.

153033 - UFERSA 120

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL 100

97 302400000380 LIXA D'AGUA GR 400 DE 230 X 280 MM UNIDADE 132 100 232

Características Gerais: Lixa d'água para lixamento de material metálico (ferrosos e não ferrosos), para atividades de metalografia; Granulometria: GR400; Costado de papel; Dimensões aproximadas de 230x 280 mm. Similar a marca/modelo 3M. CATMAT: 445324.

Quant. Int.

153033 - UFERSA 132

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL 100

98 302400000381 LIXA D'AGUA GR 600 DE 225 X 275 MM UNIDADE 120 200 320

Características Gerais: Lixa d'água para lixamento de material metálico (ferrosos e não ferrosos), para atividades de metalografia; Granulometria: GR600; Costado de papel; Dimensões aproximadas de 225x 275 mm. Similar a marca/modelo 3M. CATMAT: 445326.

Quant. Int.

153033 - UFERSA 120

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL 200

99 302400000378 LIXA D'ÁGUA GR 180 DE 225 X 275 MM UNIDADE 25 200 225

Características Gerais: Lixa d'água para lixamento de material metálico (ferrosos e não ferrosos), para atividades de metalografia; Granulometria: GR180; Costado de papel; Dimensões aproximadas de 225x 275 mm. Similar a marca/modelo 3M. CATMAT: 213809.

Quant. Int.

153033 - UFERSA 25

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL 200

100 302400000379 LIXA D'ÁGUA GR 220 DE 225 X 275 MM UNIDADE 1032 100 1132

Características Gerais: Lixa d'água para lixamento de material metálico (ferrosos e não ferrosos), para atividades de metalografia; Granulometria: GR220; Costado de papel; Dimensões aproximadas de 225x 275 mm. Similar a marca/modelo 3M. CATMAT: 445325.

Quant. Int.

153033 - UFERSA 1032

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL 100

101 302400000785 LIXA D'ÁGUA GR 240/320 DE 225X275 MM UNIDADE 32 100 132

Características Gerais: Lixa D'agua para lixamento, de material metálico (ferrosos e não ferrosos), para atividades de metalografia; Granulometria; GR 240/320; Costado de papel; Dimensões aproximadas de 225x275 mm. CATMAT: 238452.

Quant. Int.

153033 - UFERSA 32

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL 100

102	302400000382	LIXA D'ÁGUA GR 800 DE 225 X 275 MM	UNIDADE	25	100	125
Características Gerais: Lixa d'água para lixamento de material metálico (ferrosos e não ferrosos), para atividades de metalografia; Granulometria: GR800; Costado de papel; Dimensões aproximadas de 225x 275 mm. Similar a marca/modelo 3M. CATMAT: 326381.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						25
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						100
103	302400000320	LIXA PARA MASSA/MADEIRA GR 80 DE 225 X 275 MM	UNIDADE	1000	500	1500
Características Gerais: Lixa para massa/madeira; Aplicação: lixamento de madeira/massa corrida; Granulometria: GR80; Costado de papel; Dimensões aproximadas de 225x 275 mm. Similar a 3m. CATMAT: 213811.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						1000
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						500
104	302400000444	LONA - 4 X 100 M	UNIDADE	5	1	6
Características Gerais: Lona – Filme de polietileno de matéria-prima virgem de baixa densidade medindo 4 x 100 M (25 micras). CATMAT: 447903.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						5
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						1
105	3024000001004	LUVA DE CORRER ESGOTO 100MM	UNIDADE	5	15	20
Características Gerais: Luva de correr para esgoto; 100 mm; Voltada para instalações prediais de esgoto de aparelhos sanitários, escoamento por gravidade. Fabricados em PVC na cor branca, os tubos e conexões atendem à norma NBR 5688. Com classe de temperatura pico CT 45°C. CATMAT: 389641.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						5
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						15
106	3024000001005	LUVA DE CORRER ESGOTO 40MM	UNIDADE	20	20	40
Características Gerais: Luva de correr; 40 mm; Voltada para instalações prediais de esgoto de aparelhos sanitários, escoamento por gravidade. Fabricados em PVC na cor branca, os tubos e conexões atendem à norma NBR 5688. Com classe de temperatura pico CT 45°C. CATMAT: 389640.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						20
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						20
107	3024000001003	LUVA DE CORRER ESGOTO 50MM	UNIDADE	20	20	40
Características Gerais: Luva de correr para esgoto; 50 mm; Voltada para instalações prediais de esgoto de aparelhos sanitários, escoamento por gravidade. Fabricados em PVC na cor branca, os tubos e conexões atendem à norma NBR 5688. Com classe de temperatura pico CT 45°C. CATMAT: 302632.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						20
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						20
108	3024000000942	LUVA PVC SOLDÁVEL 20 MM - ÁGUA FRIA	UNIDADE	10	20	30
Características Gerais: Luva PVC soldável; Aplicação: instalações prediais de água fria; Fabricado em PVC – Cloreto de Polivinila, na Cor marrom; Conduz água à temperatura ambiente; Juntas soldadas a frio; Resistente a produtos químicos, não sofrendo corrosão; Diâmetro: 20 mm; Dimensões: 35 mm x 20 mm; Produzido conforme NBR 5648. CATMAT: 462556.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						10
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						20
109	3024000000944	LUVA PVC SOLDÁVEL 25MM - ÁGUA FRIA	UNIDADE	10	20	30
Características Gerais: Luva; Aplicação: instalações prediais de água fria; Fabricado em PVC – Cloreto de Polivinila, na Cor marrom; Conduz água à temperatura ambiente; Juntas soldadas a frio; Resistente a produtos químicos, não sofrendo corrosão; Diâmetro: 25 mm; Dimensões: 40 mm x 25 mm; Produzido conforme NBR 5648. CATMAT: 462558.						
Quant. Int.						

	153033 - UFERSA				10
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				20
<hr/>					
110	3024000000943 LUVA PVC SOLDÁVEL 32MM - ÁGUA FRIA	UNIDADE	10	20	30
	Características Gerais: Luva; Aplicação: instalações prediais de água fria; Fabricado em PVC – Cloreto de Polivinila, na Cor marrom; Conduz água à temperatura ambiente; Juntas soldadas a frio; Resistente a produtos químicos, não sofrendo corrosão; Diâmetro: 32 mm; Dimensões: 48 mm x 32 mm; Produzido conforme NBR 5648. CATMAT: 462560.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				10
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				20
<hr/>					
111	3024000000946 LUVA PVC SOLDÁVEL 50MM - ÁGUA FRIA	UNIDADE	10	20	30
	Características Gerais: Aplicação: instalações prediais de água fria; Fabricado em PVC – Cloreto de Polivinila, na Cor marrom; Conduz água à temperatura ambiente; Juntas soldadas a frio; Resistente a produtos químicos, não sofrendo corrosão; Diâmetro: 50 mm; Dimensões: 65 mm x 50 mm; Produzido conforme NBR 5648. CATMAT: 312260.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				10
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				20
<hr/>					
112	3024000000949 LUVA SIMPLES, PVC SOLDAVEL 100MM, SERIE NORMAL - ESGOTO	UNIDADE	20	20	40
	Características Gerais: Luva; Aplicação: instalações prediais de esgoto e ventilação; Fabricado em PVC – Cloreto de Polivinila, na Cor branca; Temperatura máxima de trabalho: 45°C em regime não contínuo; Superfície interna lisa; Juntas soldadas a frio; Diâmetro: 100 mm; Dimensões: 83,5 mm x 50 mm x 101,6 mm; Produzido conforme NBR 5688. CATMAT: 389641.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				20
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				20
<hr/>					
113	3024000000948 LUVA SIMPLES, PVC SOLDAVEL 150MM, SERIE NORMAL - ESGOTO	UNIDADE	20	20	40
	Características Gerais: Luva; Aplicação: instalações prediais de esgoto e ventilação; Fabricado em PVC – Cloreto de Polivinila, na Cor branca; Temperatura máxima de trabalho: 45°C em regime não contínuo; Superfície interna lisa; Juntas soldadas a frio; Diâmetro: 150 mm; Dimensões: 128 mm x 67 mm x 150 mm; Produzido conforme NBR 5688. CATMAT: 346193.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				20
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				20
<hr/>					
114	3024000000765 MANGUEIRA DE GOTEJAMENTO DE POLIETILENO 16 MM - ROLO DE 100M	Rolo	26	10	36
	Características Gerais: Mangueira de Gotejamento 16mm. Rolo com 100 mts; Pressão máxima: 30 mca; Material: Polietileno de baixa densidade ; Matéria prima virgem; Utilizada em gotejamento ou micro-aspersão; Similar a marca Agrojet. CATMAT: 453335.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				26
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				10
<hr/>					
115	3024000000648 MANGUEIRA CRISTAL 1/2" ROLO COM 50 MT	Rolo	1	5	6
	Características Gerais: Mangueira de nível 1/2" x 50 m cristal. Contando com paredes de 2 mm de espessura. O modelo é construído com a base e o acabamento em plástico. Bitóla/espessura: 1/2". Cor: cristal. Similar ao produto da marca astra. CATMAT: 388004.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				1
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				5
<hr/>					
116	3024000000907 MANGUEIRA DE JARDIM FLEXÍVEL DE 1/2"	METRO	5	2	7
	Características Gerais: Mangueira produzida em PVC; 100 metros; Reforçada com fio de poliéster trançado e fios paralelos; Produzida em três camadas: camada interna em PVC, camada intermediária com fio de poliéster trançado e camada externa em PVC; Adaptável às torneiras de 1/2" e 3/4". Similar à marca Viqua. CATMAT: 214148				

	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				5
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				2
<hr/>					
117	302400000714	MANGUEIRA DE POLIETILENO 16 MM - ROLO DE 500M	Rolo	5	0 5
	Características Gerais: Mangueira de Gotejamento 16 mm. Rolo com 500 mts; Pressão máxima: 30 mca; Material: Polietileno; Matéria prima virgem; Utilizada em gotejamento ou micro-aspersão; Mangueira não perfurada. Similar a marca Agrojet. CATMAT: 481755.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				5
<hr/>					
118	302400000732	MANGUEIRA GOTEJADORA 16 MM EMISSORES DE 1,6 L/H ESPAÇADOS 0,30 M	METRO	1000	10 1010
	Características gerais: Mangueira de polietileno para irrigação por gotejamento (fita gotejadora); diâmetro de 16 mm; emissores com vazão de 1,6 l/h espaçados de 0,30 m. CATMAT: 453335.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				1000
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				10
<hr/>					
119	302400000323	MASSA CORRIDA ACRÍLICA - GALÃO DE 18L	UNIDADE	50	100 150
	Características Gerais: Massa corrida; Aplicação: Correção de imperfeições de superfícies externas e internas de reboco, gesso, massa fina, fibrocimento, concreto, blocos de concreto e paredes pintadas com látex PVA ou acrílico. Composição: Resina à base de dispersão aquosa de copolímero estireno acrílico, cargas minerais inertes, e aditivos. Apresentação: Galão (18L). Validade mínima: 01 ano a partir da entrega. Similar a Suvinil. CATMAT: 356009.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				50
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				100
<hr/>					
120	3024000001016	MASSA PLÁSTICA 400G COM CATALISADOR	UNIDADE	60	15 75
	Características Gerais: Massa plástica 400g com catalisador. Indicada para a construção civil: adesão, junção e colagem de cubas, granitos, mármore, calhas e móveis, funilaria, chaparias em geral, modelagem, hobistas. Validade mínima: 01 ano a partir da entrega. CATMAT: 605486.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				60
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				15
<hr/>					
121	3024000001038	MECANISMO COMPLETO PARA CAIXA ACOPLADA - DOIS FLUXOS [SUSTENTÁVEL]	UNIDADE	80	5 85
	Características Gerais: Mecanismo Completo para caixa acoplada com dois fluxos; Economia de água, sustentável; Botão de acionamento da descarga para dois fluxos (3L e 6L); Modelo universal; Acionamento por cabo de aço, que facilita o encaixe conforme a posição do botão; Acompanha parafusos de fixação, bolsa de vedação e botão de acionamento; Material: plástico. Vedações em silicone, maior durabilidade e resistência. Permite instalação em diversos níveis, sendo compatível com caixas acopladas de diversas alturas. Acionamento superior. Dimensões Aproximadas do Produto com Embalagem (cm) - AxLxP: 5 x 20 x 49 cm. Garantia 2 anos ou mais. CATMAT: 239380.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				80
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				5
<hr/>					
122	5239000000079	MOTOBOMBA CENTRÍFUGA MONOTESTÁGIO 3 CV 110/220 V	UNIDADE	1	2 3
	POSSUI ROTOR ABERTO EM FERRO FUNDIDO. TENSÃO: 110/220V, POTÊNCIA: 3,0CV, DIÂMETRO DE SUÇÃO: 1.1/2 POL, DIÂMETRO DE RECALQUE: 1.1/2 POL., DIÂMETRO DO ROTOR: 129MM, PRESSÃO MÁXIMA: 24MCA. SIMILAR A ECS-SA 300 (ELETROPLAS 247977). CATMAT: 404728				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				1
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				2
<hr/>					
123	3024000001132	PAINEL DE DIVISÓRIA PVC 1200X2100X35MM BRANCO	UNIDADE	25	1 26
	MATERIAL PVC; COR BRANCO; LARGURA 1200MM; COMPRIMENTO 2100MM; ESPESSURA 35MM. CATMAT: 332843				
	Quant. Int.				

	153033 - UFERSA				25
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				1
<hr/>					
124	302400000827	PARAFUSO PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO - 5/6	UNIDADE	400	1000 1400
	Características Gerais: Parafuso para telha ondulada de fibrocimento, com vedação 5/16 x 110 mm. CATMAT: 369300.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				400
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				1000
<hr/>					
125	302400000262	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS EM PVC - BISNAGA DE 400G	UNIDADE	20	15 35
	Características Gerais: Pasta lubrificante; Composição: Base de vaselina neutra; Aplicação: Indicado para conexões que utilizem anel vedante de borracha; Características adicionais: Não agride o anel vedante; Embalagem: Bisnaga de 400 g. Similar a Tigre. CATMAT: 286818.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				20
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				15
<hr/>					
126	3024000001133	PASTILHA-10X10-AZUL-ROYAL-BRILHANTE-TELADA	CAIXA	115	0 115
	CARACTERÍSTICAS GERAIS : REVESTIMENTO CERÂMICO; ACABAMENTO COM BRILHO; TIPO DE PASTILHA TELADA; COR ROYAL- ROYAL BLUE: DIMENSÃO DA PEÇA 10X10CM: DIMENSÃO DA TELA 30,3X40,3CM: QUANTIDADE POR CAIXA 15 PLACAS COM 12PEÇAS (10X10) 3,9X3,9"; METRAGEM POR EMBALAGEM 1,95M² :ACABAMENTO LATERAL COM BORDA ARREDONDADA E COM ESPAÇAMENTO ENTRE AS TELAS. CATMAT: 478342				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				115
<hr/>					
127	302400000156	PINCEL DE 1"	UNIDADE	4	50 54
	Características Gerais: Pincel para pintura tamanho 1" com cerda preta. Tamanho:1". Cabo: plástico. Formato: média. Pelo: cerda preta. Pincel ideal para metais; Técnica: esmalte e óleo. Virola: estampada. CATMAT: 402521.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				4
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				50
<hr/>					
128	302500000016	PNEU E ARO DE CARRO DE MÃO DE BORRACHA COM 3.25-8, DIAGONAL	UNIDADE	12	10 22
	Características Gerais: Pneu de carro de mão de borracha com 3.25-8 com aro, diagonal com câmara inflável, usado em diversas aplicações em veículos. A roda é fabricada em aço carbono, com pintura eletrostática a pó; Bucha de nylon gratificado na conexão com o eixo do carrinho de mão; Dimensões aproximadas: 36,2 x 9,2 x 7,4 cm (D x E x L). Peso aproximado: 2 kg. Produto fabricado segundo o NBR 16269. Prazo de validade de pelo menos 85% estipulado pelo fabricante, a ser contado no ato da entrega à UFERSA. Similar ao modelo roda carrinho mão pneu com câmara com bucha da marca Tramontina. CATMAT: 348492.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				12
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				10
<hr/>					
129	3039000000178	PNEU RODA MACIÇA PARA CARRINHO DE MÃO 3/4 (19MM) FB	UNIDADE	10	10 20
	Características Gerais: Diâmetro do eixo: 3/4" (19mm). Diâmetro do eixo: 3/4" (19mm). Capacidade de carga: 75 à 100kg (Acima de 35C a capacidade máxima de carga é de 75kg). Largura do pneu: 8cm. Diâmetro: 350mm. 100% reciclável. Composição: PVC e borracha. CATMAT: 602171				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				10
	Quant. Ext.				
	160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				10
<hr/>					
130	3024000000951	PORTA BITS RETO - 3/8	UNIDADE	2	0 2
	Características Gerais: Porta Bits Reto - 3/8; Similar ao QUADRADO Rocast 239,0004. CATMAT: 468702.				
	Quant. Int.				
	153033 - UFERSA				2

131	3024000001130	POSTE PARA TELA GRADIL PARAFUSAR MORLAN, BRANCO 1,58 METROS	UNIDADE	20	10	30
		MATERIAL: PVC; BASE PARA PARAFUSAR; PARA USO COM TELA GRADIL MORLAN REVESTIDA COM PVC. CATMAT: 631303.				
		Quant. Int.				
		153033 - UFERSA				20
		Quant. Ext.				
		160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				10
132	5239000000077	PRENSA HIDRÁULICA MANUAL 100 T DIGITAL	UNIDADE	1	0	1
		PRENSA HIDRÁULICA MANUAL 100 T DIGITAL - COM LEITURA DIGITAL, RESOLUÇÃO DE 1,0 KGF. APLICA-SE EM ENSAIOS DE CORPOS DE PROVA DE Ø 15X30CM E Ø 10X20 CM EM CONCRETO. CURSO MÁXIMO DO PISTÃO 45MM. POSSUI FUSO DE APROXIMAÇÃO. PERMITE TAMBÉM, ENSAIOS DE TRAÇÃO NA FLEXÃO EM CORPOS DE PROVA PRISMÁTICOS; COMPRESSÃO DIAMETRAL, COMPRESSÃO EM CORPOS DE PROVA Ø 5X10CM DE ARGAMASSAS UTILIZANDO DISPOSITIVOS ESPECIAIS OPCIONAIS. NBR NM-ISO 7500-1; NBR12767, 7680, 5739; DNER-ME091; MN 101. CATMAT: 219021				
		Quant. Int.				
		153033 - UFERSA				1
133	302400000685	RALO QUADRADO 100X40MM	UNIDADE	10	50	60
		Características Gerais: Ralo quadrado medidas 100x100x53mm; Fabricadas de pvc rígido na cor branca; Temperatura máxima de trabalho em regime contínuo: 45°C; Saída com bitola de 40mm; Fabricação conforme a norma nbr 5688. Similar ao modelo 27289207 da marca tigre. CATMAT: 396907.				
		Quant. Int.				
		153033 - UFERSA				10
		Quant. Ext.				
		160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				50
134	302400000151	REGISTRO DE GAVETA BRUTO 1.1/2"	UNIDADE	40	50	90
		Características Gerais: Registro de gaveta bruto 1.1/2"; Fabricado em Liga de cobre; Para uso totalmente aberto ou fechado; Indicado no uso residencial ou predial; Corpo, castelo e cunha em bronze e gaxeta em teflon; Para água quente ou fria e ar comprimido até 0,55MPa (80psi); Volante em liga de alumínio; Garantia do fabricante: 10 anos. Atender a ABNT NBR 15705/09. Similar a Deca. CATMAT: 608512.				
		Quant. Int.				
		153033 - UFERSA				40
		Quant. Ext.				
		160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				50
135	302400000122	REGISTRO DE GAVETA BRUTO 2"	UNIDADE	30	50	80
		Características Gerais: Registro de gaveta bruto 2"; Fabricado em Liga de cobre; Para uso totalmente aberto ou fechado; Indicado no uso residencial ou predial; Corpo, castelo e cunha em bronze e gaxeta em teflon; Para água quente ou fria e ar comprimido até 0,55MPa (80psi); Volante em liga de alumínio; Garantia do fabricante: 10 anos. Atender a ABNT NBR 15705/09. Similar a Deca. CATMAT: 431863.				
		Quant. Int.				
		153033 - UFERSA				30
		Quant. Ext.				
		160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				50
136	302400000819	REJUNTE BRANCO	KG	100	100	200
		Características Gerais: Rejunte flexível na cor branca. Composição: cimento portland (cinza ou branco), agregados minerais, pigmentos inorgânicos, polímeros e aditivos químicos não tóxicos. Deve ser resistente a formação de fungos, com certificação pela nbr 14992. Validade mínima: 01 ano a partir da entrega. CATMAT: 400913.				
		Quant. Int.				
		153033 - UFERSA				100
		Quant. Ext.				
		160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				100
137	302400000255	ROLO PARA PINTURA - 9 CM	UNIDADE	2	100	102
		Características Gerais: Rolo para pintura em material de espuma de poliéster, aplicação em paredes, madeiras e estruturas metálicas, comprimento de 9cm, com cabo. CATMAT: 233931.				
		Quant. Int.				
		153033 - UFERSA				2
		Quant. Ext.				
		160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL				100
138	302400000159	SIFÃO COPO Nº. 03 – COPO CURTO	UNIDADE	10	100	110
		Características Gerais: Sifão copo; Componentes produzidos em polipropileno com aditivo antifungo; Bucha de redução para acoplamento de válvulas de diâmetros 7/8, 1, 1 1/4 e 1.1/ 2 (pia, tanque e Lavatório); Roscas padrão NBR NM ISO 7; Anéis de vedação de borracha nitrílica; Tubo extensivo com extremidade escalonada possibilitando acoplamentos com tubo e bolsas de conexões de esgoto DN 38,				

40, 48 e 50; Fecho hídrico, conforme NBR (50 mm); Quando da manutenção (retirada do copo), o volume acumulado não extravasa; Possui uma maior vazão devido a seu diâmetro interno uniforme, independentemente da curvatura efetuada. Atende os requisitos da NBR14162 Aparelhos Sanitários - Sifão - Requisitos e métodos de ensaios; Similar a Tigre. CATMAT: 441316.

Quant. Int.

153033 - UFRSA

10

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

100

139 302400000160 SIFÃO COPO Nº. 04 – COPO LONGO UNIDADE 10 100 110

Características Gerais: Sifão copo; Componentes produzidos em polipropileno com aditivo antifungo; Bucha de redução para acoplamento de válvulas de diâmetros 7/8, 1, 1 1/4 e 1.1/ 2 (pia, tanque e Lavatório); Roscas padrão NBR NM ISO 7; Anéis de vedação de borracha nitrílica; Tubo extensivo com extremidade escalonada possibilitando acoplamentos com tubo e bolsas de conexões de esgoto DN 38, 40, 48 e 50; Fecho hídrico, conforme NBR (50 mm); Quando da manutenção (retirada do copo), o volume acumulado não extravasa; Possui uma maior vazão devido a seu diâmetro interno uniforme, independentemente da curvatura efetuada. Atende os requisitos da NBR14162 Aparelhos Sanitários - Sifão - Requisitos e métodos de ensaios. Similar a Tigre. CATMAT: 441316.

Quant. Int.

153033 - UFRSA

10

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

100

140 302400000493 SIFÃO CORRUGADO TIPO GARGANTA DUPLO UNIDADE 170 100 270

Características Gerais: Aplicação: Pias e tanques, banheiro, cozinha área de serviço; Fácil Instalação, sem uso de ferramentas; Fabricado em PVC, na cor branca; Adaptável a qualquer tipo de válvula e a qualquer tubulação de esgoto; Resistente à água quente e a maioria de produtos de limpeza; Durável; Deve possuir anéis de vedação. Similar a Tigre. CATMAT: 441316.

Quant. Int.

153033 - UFRSA

170

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

100

141 302400000494 SIFÃO CORRUGADO TIPO GARGANTA SIMPLES UNIDADE 550 100 650

Características Gerais: Sifão corrugado; Cor: Branco; Matéria Prima: Polipropileno com aditivo antifungo; Anéis de vedação de borracha nitrílica; Impede o retorno de gases existentes na tubulação devido ao fecho hídrico; Dimensões: 660 mm x 300 mm; Peso: 130 gramas; Garantia mínima do fabricante: 12 meses. Similar a Tigre. CATMAT: 441316.

Quant. Int.

153033 - UFRSA

550

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

100

142 302400000401 SILICONE UNIDADE 12 50 62

Características Gerais: Silicone acético 280 gramas incolor. Indicado para vedações e colagens em ambientes com alta umidade, como cozinhas e banheiros, em aparelhos sanitários, pias, boxes, banheiras e tanques. Não indicado para telhas de policarbonato, vidros laminados, pedras e granitos ou superfícies pintadas. Impermeável e flexível depois de curado. Validade Mínima: 01 ano a partir da entrega. Similar ao produto da marca orbived. CATMAT: 479347.

Quant. Int.

153033 - UFRSA

12

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

50

143 302400000258 SILICONE PARA BOMBA A VÁCUO DIFUSORA GRAMA 2 0 2

Características Gerais: Silicone, apresentação líquido transparente, incolor, para aplicação com bomba a vácuo difusora, tipo DC704. CATMAT: 272987.

Quant. Int.

153033 - UFRSA

2

144 302400000579 SOLVENTE 0,9L Litro 200 10 210

Características Gerais: Solvente; 0,9 L; mistura de solventes orgânicos, formulado para o uso em diluição de lacas, vernizes, tintas à base de nitrocelulose ou sintéticos, como também para a limpeza de equipamentos e acessórios de pintura automotivos; produto classificado conforme norma NBR-11702 de julho de 2010 da ABNT tipo 4.7.7; Validade Mínima: 01 ano a partir da entrega. Similar a Thinner Hidracor. CATMAT: 259734.

Quant. Int.

153033 - UFRSA

200

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					10
145	302400000862 SOQUETE PROCTOR DE 5 LB COM CAMISA	UNIDADE	2	0	2
Características Gerais: Soquete proctor com camisa, de face interior plana e ø 5,08 cm, fabricado em aço zincado, com peso de 5 LB (2,5 kg) e altura de queda de 30,5 cm. Utilizado para ensaios de compactação de solos, conforme NBR 12102, 12024, 12023 e 7182. Obs: similar ao modelo 1.071.001 da marca Solotest. Garantia mínima de 1 ano. CATMAT: 602219.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					2
146	302400000766 TELA CAMPESTRE	METRO	200	50	250
Características Gerais: Tela campestre galvanizada, sem ponto de solda, com 1,20 m de altura, com espaçamento entre fios verticais de 20,0 cm e entre os fios horizontais de 6 x 10/ 3 x 20 cm. CATMAT: 285533.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					200
Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					50
147	302400000561 TELA DE PROTEÇÃO E SOMBREAMENTO	UNIDADE	4	2	6
Características Gerais: Tela de proteção e sombreamento; Cor preta; Tipo 70% de sombra, com aditivo ANTI UV e antioxidante; Dimensões: 50m de comprimento por 3,0m de largura; Rolo com 150m²; Garantia mínima do fabricante de 05 anos. CATMAT: 481612.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					4
Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					2
148	302400000438 TELA HEXAGONAL 1/2"	Rolo	8	4	12
Características Gerais: Tela hexagonal 1/2", BWG 26x1,50x50mt, camada de zinco 20g/m². Similar a Morlan. CATMAT: 213681.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					8
Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					4
149	302400000439 TELA HEXAGONAL 2"	Rolo	5	1	6
Características Gerais: Tela hexagonal 2", BWG 23x1,50x50mt, camada de zinco 20g/m². Similar a Morlan. CATMAT: 213735.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					5
Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					1
150	302400000774 TELA HEXAGONAL TIPO MANGUEIRÃO - ROLO 50 METROS	Rolo	8	1	9
Características Gerais: Tela hexagonal utilizada na criação de animais, reforço de argamassa e como proteção leve. Fabricada em arame galvanizado, com fio 16. Diâmetro de 1,65mm e altura de 1,80m. Fornecida em rolos padrões de 50,00m. CATMAT: 377332.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					8
Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					1
151	3024000001129 TELA SOLDADA PARA GRADIL MORLAN REVESTIDA EM PVC, 4,30 MM, 1,53 X 2,50 METROS	UNIDADE	25	1	26
FIO GALVANIZADO POR IMERSÃO; FORMATO SIMILAR À GRADE; ELETROSOLDADO E REVESTIDO EM PVC; BAIXO CUSTO DE INSTALAÇÃO; ALTA DURABILIDADE E RESISTÊNCIA; PROTEÇÃO CONTRA CORROSÃO; FÁCIL INSTALAÇÃO E MANUSEIO; CONFORME NORMA REGULAMENTADORA 12 (NR12); CATMAT: 631037					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					25
Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					1
152	3024000001071 TELA SOMBRITE ISOLANTE 50% ABSORÇÃO DE LUMINOSIDADE	UNIDADE	2	1	3
Características Gerais: Sombrite preto, do modelo reforçado, com 50% de absorção da luminosidade. Largura de no mínimo 03 m. Comprimento: 50m. Material polietileno. Proteção contra raios ultra violeta. CATMAT: 614486.					

Quant. Int.

153033 - UFERSA

2

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

1

153 302400000812 TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA UNIDADE 100 200 300
E=6MM 1,53X1,10M

Características Gerais: Telha ondulada de fibrocimento, sem amianto, com tecnologia crfs (cimento reforçado com fios sintéticos). Espessura de 6mm, comprimento de 1,53m, largura de 1,10m. Peso específico: 1600 kg/m3. Atendendo especificações conforme nbr 15210. Tolerâncias dimensionais: espessura = ± 10%, mas não superior a ± 0,6 mm; comprimento = ± 10 mm; largura = + 10mm ou - 5 mm. CATMAT: 244576.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

100

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

200

154 302400000821 TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA UNIDADE 300 200 500
E=6MM 1,83X1,10M

Características Gerais: Telha ondulada de fibrocimento, sem amianto, com tecnologia crfs (cimento reforçado com fios sintéticos). Espessura de 6mm, comprimento de 1,83m, largura de 1,10m. Peso específico: 1600 kg/m3. Atendendo especificações conforme nbr 15210. Tolerâncias dimensionais: espessura = ± 10%, mas não superior a ± 0,6 mm; comprimento = ± 10 mm; largura = + 10mm ou - 5 mm. CATMAT: 237553.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

300

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

200

155 302400000823 TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA UNIDADE 200 200 400
E=6MM 2,13X1,10M

Características Gerais: Telha ondulada de fibrocimento, sem amianto, com tecnologia crfs (cimento reforçado com fios sintéticos). Espessura de 6mm, comprimento de 2,13m, largura de 1,10m. Peso específico: 1600 kg/m3. Atendendo especificações conforme nbr 15210. Tolerâncias dimensionais: espessura = ± 10%, mas não superior a ± 0,6 mm; comprimento = ± 10 mm; largura = + 10mm ou - 5 mm. CATMAT: 237552.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

200

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

200

156 302400000809 TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA UNIDADE 200 200 400
E=6MM 2,44X1,10M

Características Gerais: Telha ondulada de fibrocimento, sem amianto, com tecnologia crfs (cimento reforçado com fios sintéticos). Espessura de 6mm, comprimento de 2,44m, largura de 1,10m. Peso específico: 1600 kg/m3. Atendendo especificações conforme nbr 15210. Tolerâncias dimensionais: espessura = ± 10%, mas não superior a ± 0,6 mm; comprimento = ± 10 mm; largura = + 10mm ou - 5 mm. CATMAT: 237554.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

200

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

200

157 302400000810 TELHA DE FIBROCIMENTO ONDULADA UNIDADE 50 200 250
E=6MM 3,66X1,10M

Características Gerais: Telha ondulada de fibrocimento, sem amianto, com tecnologia crfs (cimento reforçado com fios sintéticos). Espessura de 6mm, comprimento de 3,66m, largura de 1,10m. Peso específico: 1600 kg/m3. Atendendo especificações conforme nbr 15210. Tolerâncias dimensionais: espessura = ± 10%, mas não superior a ± 0,6 mm; comprimento = ± 10 mm; largura = + 10mm ou - 5 mm. CATMAT: 235861.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

50

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

200

158 302400000343 TIJOLO - 8 FUROS Milh. 20 1 21

Características Gerais: Tijolo de 08 furos; Dimensões: 9 cm x 19 cm x 19 cm; Sem imperfeições; Com padrão de cozimento uniforme; Vermelho; Classe A (primeira qualidade); O tijolo deverá ser produzido em áreas não salinas; Obs: O material deve ser entregue em 4x - Trimestral. CATMAT: 382067.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

20

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL							1
159	302400000359	TINTA ACRÍLICA COR BRANCA - BALDE 18 LITROS	GALÃO	31	100	131	
Características Gerais: Tinta acrílica, componentes látex acrílico (monocomponente), aspecto físico líquido viscoso, cor branca, rendimento 30 a 40 m2/gl, aplicação superfícies porosas reboco/gesso/concreto/madeira, tipo acabamento fosco, características adicionais contém fungicida, algicida, e bactericida atóxico; Validade Mínima: 01 ano a partir da entrega. Galão com 18 litros. CATMAT: 297492.							
Quant. Int.							
153033 - UFERSA						31	
Quant. Ext.							
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						100	
160	3024000001002	TINTA ESMALTE SINTÉTICO - BRANCO GELO - 3,6L	UNIDADE	81	100	181	
Características Gerais: Tinta Esmalte; Cor: Branco gelo; Embalagem: 3,6 Litros. Rendimento: Até 70 m² por demão. Validade Mínima: 01 ano a partir da entrega. Área Indicada: Exterior e Interior. Lavável; Uso Indicado: Exterior e Interior em superfície de: Alumínio, Alvenaria, Galvanizado, Madeira, Metal Ferroso e PVC. CATMAT: 331525.							
Quant. Int.							
153033 - UFERSA						81	
Quant. Ext.							
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						100	
161	3024000001001	TINTA ESMALTE SINTÉTICO - BRANCO NEVE - 3,6L	UNIDADE	100	100	200	
Características Gerais: Tinta esmalte sintético; Embalagem: 3,6 Litros; Cor: Branco. Área Indicada: Exterior e Interior; Lavável; Não contém fungicida; Rendimento: Até 70 m² por demão; Validade Mínima: 01 ano a partir da entrega. Uso Indicado: Exterior e Interior em superfície de: Alumínio, Alvenaria, Galvanizado, Madeira, Metal Ferroso e PVC. CATMAT: 356630.							
Quant. Int.							
153033 - UFERSA						100	
Quant. Ext.							
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						100	
162	302400000512	TINTA LÁTEX PVA BRANCO GELO - BALDE 18 LITROS	UNIDADE	200	100	300	
Características Gerais: Tinta látex; Aplicação: Utilização somente em áreas internas; Acabamento: Fosco; Cor: Branco Gelo; Composição: Composto por resina a base de dispersão aquosa de polímeros vinílicos; Rendimento: 100 a 175 m² por demão; Baixo odor; Apresentação: Galão com 18 Litros; Peso aproximado: 25,0 Kg. Validade Mínima: 01 ano a partir da entrega. Similar a Suvinil. CATMAT: 601008.							
Quant. Int.							
153033 - UFERSA						200	
Quant. Ext.							
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						100	
163	302400000358	TINTA LÁTEX PVA BRANCO NEVE - BALDE 18 LITROS	UNIDADE	200	100	300	
Características Gerais: Tinta Látex PVA; Cor: Branco Neve; Aplicação: Utilização somente em áreas internas; Acabamento: Fosco; Rendimento: varia de acordo com o brilho desejado; Baixo odor; Apresentação: Galão com 18 Litros; Peso aproximado: 25,0 Kg. Validade Mínima: 01 ano a partir da entrega. Similar a Suvinil. CATMAT: 320214.							
Quant. Int.							
153033 - UFERSA						200	
Quant. Ext.							
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						100	
164	302400000423	TINTA PARA PISO AMARELA - BALDE 18 LITROS	UNIDADE	40	100	140	
Características Gerais: Tinta para piso; Aplicação: Superfícies em concreto de grande circulação; Tinta acrílica à base água; Acabamento: Fosco; Cor: Amarelo; Composição: Resina acrílica estirenada, pigmentos ativos e inertes, coalescentes, espessantes, microbicidas não metálicos, outros aditivos e água; Rendimento: 100 a 175 m² por demão; Apresentação: Galão com 18 Litros; Peso aproximado: 23,5 Kg; Validade Mínima: 01 ano a partir da entrega. Similar a Coral. CATMAT: 293547.							
Quant. Int.							
153033 - UFERSA						40	
Quant. Ext.							
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						100	
165	302400000424	TINTA PARA PISO PRETA - BALDE 18 LITROS	UNIDADE	10	100	110	

Características Gerais: Tinta para piso; Aplicação: Superfícies em concreto de grande circulação; Tinta acrílica à base água; Acabamento: Fosco; Cor: Preto; Composição: Resina acrílica estirenada, pigmentos ativos e inertes, coalescentes, espessantes, microbicidas não metálicos, outros aditivos e água; Rendimento: 100 a 175 m² por demão; Apresentação: Galão com 18 Litros; Peso aproximado: 23,5 Kg. Validade Mínima: 01 ano a partir da entrega. Similar a Coral. CATMAT: 235810.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

10

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

100

166 302400000422 TINTA PARA PISO VERMELHA - BALDE 18 LITROS UNIDADE 10 100 110

Características Gerais: Tinta para piso; Aplicação: Superfícies em concreto de grande circulação; Tinta acrílica à base água; Acabamento: Fosco; Cor: Vermelha; Composição: Resina acrílica estirenada, pigmentos ativos e inertes, coalescentes, espessantes, microbicidas não metálicos, outros aditivos e água; Rendimento: 100 a 175 m² por demão; Apresentação: Galão com 18 Litros; Peso aproximado: 23,5 Kg. Validade Mínima: 01 ano a partir da entrega. Similar a Coral. CATMAT: 235811.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

10

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

100

167 302400000360 TINTA PINTURA PREDIAL BRANCO NEVE - BALDE 18 LITROS LATA. 1 100 101

Características Gerais: Tinta pintura predial, composição básica água, pigmentos ativos e inertes, coalescentes, mi-, aspecto físico líquido viscoso, tipo acabamento fosco aveludado, cor branco neve, superfície aplicação lisa, reboco, gesso, concreto madeira, aplicação interna e externa, rendimento de 30 a 40 m²/ gl, tipo látex. Lata de 18 litros. CATMAT: 253853.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

1

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

100

168 3024000000999 TORNEIRA CROMADA COM BICO PARA TANQUE 1/2 " UNIDADE 100 30 130

Características Gerais: Torneira para Tanque com acabamento cromado biníquel. Possui volante em cruzeta. Uso Indicado: Para Jardim e Tanque. Bitola em Polegadas: 1/2"; Material: Ligas de cobre, elastômeros, plásticos de engenharia ligas metálicas. Com bico. CATMAT: 261039.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

100

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

30

169 3024000000998 TORNEIRA CROMADA DE PAREDE PARA COZINHA COM AREJADOR, PADRAO POPULAR, 1/2 " (REF 1159) - RETA UNIDADE 30 20 50

Características Gerais: Torneira reta cromada de parede com arejador. Fabricada com metais não ferrosos e inoxidáveis, plástico de engenharia e elastômeros. Funcionalidade em temperatura de até 45°C. CATMAT: 452783.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

30

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

20

170 3024000001000 TORNEIRA CROMADA PARA LAVATÓRIO BICA ALTA 1/2" UNIDADE 10 100 110

Características Gerais: Torneira cromada para lavatório; Material: metal com acabamento cromado. Acionamento de 1/4 de volta e arejador econômico. Torneira com mecanismo cerâmico abre 1/4 de volta. Garantia 10 anos. CATMAT: 250095.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

10

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

100

171 302400000673 TORNEIRA DE BÓIA VAZÃO TOTAL 1.1/2" UNIDADE 5 10 15

Características Gerais: Torneira de bóia; Vazão total 1.1/2"; Fabricado todo em latão (corpo e haste e balão); Pressão - até 5 kgf/cm²; para temperaturas de até 80°C; CATMAT: 396903.

Quant. Int.

153033 - UFERSA

5

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

10

172	302400000386	TORNEIRA DE BÓIA VAZÃO TOTAL 1/2"	UNIDADE	100	10	110
Características Gerais: Torneira de bóia; Vazão total 1/2"; Fabricado todo em latão (corpo e haste e balão); Pressão - até 5 kgf/cm ² ; para temperaturas de até 80°C; CATMAT: 396902.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						100
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						10
173	302400000521	TORNEIRA DE BÓIA, VAZÃO TOTAL, 3/4"	UNIDADE	170	10	180
Características Gerais: Torneira de bóia; Vazão total 3/4"; Fabricado todo em latão (corpo e haste e balão); Pressão - até 5 kgf/cm ² ; para temperaturas de até 80°C; CATMAT: 396880.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						170
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						10
174	302400000680	TORNEIRA DE MESA PARA LAVATÓRIO CROMADA TEMPORIZADA 1/2" [ITEM SUSTENTÁVEL]	UNIDADE	200	100	300
Características Gerais: Torneira de mesa para lavatório cromada temporizada. Material: ligas de cobre, elastômeros e plástico de engenharia. Dimensões aproximadas: 155 x 46 x 122 mm; tipo de bica: baixa; Bitola: 1/2. Temperatura máxima da água: 40°C. Características técnicas: arejador embutido; acionamento hidromecânico; funcionamento em alta e baixa pressão (2 a 40 mca); possui restritor de vazão; garantia de 10 ano. Similar a ref. 1173 - Deca. Atender a NBR 13713. CATMAT: 239640.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						200
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						100
175	3024000000959	TORNEIRA DE PAREDE LONGA CROMADA PARA COZINHA - FECHAMENTO ROTATIVO - 1/2"	UNIDADE	10	100	110
Características Gerais: Torneira de parede longa cromada para cozinha; Com arejador padrão popular; Dimensões aproximadas: 1/2 "; comprimento: 176 mm; largura 66 mm; altura: 104 mm. Vazão na pressão mínima (litros/minuto): 6,0 l/min; Vazão na pressão máxima (litros/minuto): 21,0 l/min; Pressão mínima de funcionamento (metros de coluna d'água): 2; Pressão máxima de funcionamento (metros de coluna d'água): 40; Tipo de jato: jato aerado; Mecanismo de fechamento rotativo; Composição básica: liga de cobre (bronze e latão), plásticos de engenharia e elastômeros. Similar a ref. 1159 - Deca. CATMAT: 381096.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						10
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						100
176	302400000068	TORNEIRA EM AÇO INOX PARA JARDIM DE 25 MM	UNIDADE	20	100	120
Características Gerais: Material corpo aço inoxidável; Tipo pressão; Diâmetro: 25 mm; Acabamento superficial cromado; Características adicionais: longa com adaptador para mangueira; Aplicação jardim; Garantia mínima do fabricante de 10 anos; Fabricado conforme a NBR 10.281. Similar a Docol, modelo Pertutti. NBR 10.281/03. CATMAT: 376177.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						20
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						100
177	302400000136	TORNEIRA PARA JARDIM CROMADA - 1/2"	UNIDADE	100	100	200
Características Gerais: Torneira com acabamento superficial cromado; Sistema de acionamento rotativo; Funcionamento em baixa e alta pressão de 0,2 a 4 kgf/cm ² ou 3 a 57 psi; Bitola de 1/2"; Possui bico para engate de mangueira; Similar ao modelo 1130 Pertutti Cromado Docol. CATMAT: 464598.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						100
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						100
178	3024000000868	TUBO DE CARBONO VAZADO - DIÂMETRO EXTERNO/ INTERNO 4MM/3MM	UNIDADE	2	0	2
Características Gerais: Tubo de seção circular 100 % carbono; Estabilidade dimensional; Propriedades não magnéticas; Dimensões: 4 mm de diâmetro externo; 3 mm diâmetro interno; 1000 mm de comprimento; Aplicações: Vigas e longarinas de aeronaves; Componentes estruturais; Tubos de bicicletas; Pás do caiaque. CATMAT: 480734.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						2

179	3024000000869	TUBO DE CARBONO VAZADO - DIÂMETRO EXTERNO/INTERNO 6MMX4MM	UNIDADE	2	0	2
Características Gerais: Tubo de seção circular 100 % carbono; Estabilidade dimensional; Propriedades não magnéticas; Dimensões: 6 mm de diâmetro externo; 4 mm diâmetro interno; 1000 mm de comprimento; Aplicações: Vigas e longarinas de aeronaves; Componentes estruturais; Tubos de bicicletas; Pás do caiaque. CATMAT: 480734.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						2
180	3024000000870	TUBO DE CARBONO VAZADO - DIÂMETRO EXTERNO/INTERNO 8MMX6MM	UNIDADE	2	0	2
Características Gerais: Tubo de seção circular 100 % carbono; Estabilidade dimensional; Propriedades não magnéticas; Dimensões: 8 mm de diâmetro externo; 6 mm diâmetro interno; 1000 mm de comprimento; Aplicações: Vigas e longarinas de aeronaves; Componentes estruturais; Tubos de bicicletas; Pás do caiaque. CATMAT: 480734.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						2
181	3024000000646	TUBO PVC ESGOTO 100MM	UNIDADE	10	10	20
Características Gerais: Tubo pvc esgoto; Diâmetro: 100 mm; Comprimento: 6 M; Cor: branca. Tubo esgoto primário utilizado para conduzir os efluentes dos aparelhos sanitários inclusive das bacias sanitárias e mictórios em instalações prediais de esgoto e ventilação. Uso em obras horizontais e verticais residenciais, comerciais e industriais de todos os tipos e padrões. Produto em conformidade com normas da ABNT NBR5648/2010 e ABNT NBR5688/2010. Similar a marca tigre. CATMAT: 233972.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						10
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						10
182	3024000000657	TUBO PVC ESGOTO 150MM	UNIDADE	5	10	15
Características Gerais: Tubo pvc para esgoto; Diâmetro: 150 mm; Comprimento: 6 M; Cor: branca. Tubo esgoto primário utilizado para conduzir os efluentes dos aparelhos sanitários inclusive das bacias sanitárias e mictórios em instalações prediais de esgoto e ventilação. Uso em obras horizontais e verticais residenciais, comerciais e industriais de todos os tipos e padrões. Produto em conformidade com normas da ABNT NBR5648/2010 e ABNT NBR5688/2010. Similar a marca tigre. CATMAT: 432117.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						5
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						10
183	3024000000740	TUBO PVC ESGOTO 200MM	UNIDADE	5	10	15
Características Gerais: Tubo pvc esgoto 200mm unidade de 6mts cor branca. Tubo esgoto primario utilizado para conduzir os efluentes dos aparelhos sanitários inclusive das bacias sanitárias e mictórios em instalações prediais de esgoto e ventilação. Uso em obras horizontais e verticais residenciais, comerciais e industriais de todos os tipos e padrões. Facilidade de instalação e estanqueidade; solução para reparos através da luva de correr elevada resistência química; elevada durabilidade; versatilidade e flexibilidade de instalação. Similar a marca tigre. CATMAT: 299424.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						5
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						10
184	3024000000659	TUBO PVC ESGOTO 50MM	UNIDADE	5	10	15
Características Gerais: Tubo pvc para esgoto; Diâmetro: 50 mm; Comprimento: 6 M; Cor branca; Tubo esgoto primário utilizado para conduzir os efluentes dos aparelhos sanitários inclusive das bacias sanitárias e mictórios em instalações prediais de esgoto e ventilação. Uso em obras horizontais e verticais residenciais, comerciais e industriais de todos os tipos e padrões. Produto em conformidade com normas da ABNT NBR5648/2010 e ABNT NBR5688/2010. Similar a marca tigre. CATMAT: 233971.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						5
Quant. Ext.						
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL						10
185	3024000000665	TUBO PVC ESGOTO 75MM	UNIDADE	5	10	15
Características Gerais: Tubo pvc para esgoto; Diâmetro: 75 mm; Comprimento: 6 M; Cor branca. Tubo esgoto primário utilizado para conduzir os efluentes dos aparelhos sanitários inclusive das bacias sanitárias e mictórios em instalações prediais de esgoto e ventilação. Uso em obras horizontais e verticais residenciais, comerciais e industriais de todos os tipos e padrões. Produto em conformidade com normas da ABNT NBR5648/2010 e ABNT NBR5688/2010. Similar a marca tigre. CATMAT: 286283.						
Quant. Int.						
153033 - UFERSA						5

Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					10
186 302400000028 TUBO SOLDÁVEL 6 METROS – 25 MM	UNIDADE	400	10	410	
Características Gerais: Fabricados de PVC - Cloreto de Polivinila, cor marrom; Temperatura máxima de trabalho: 20°C; Dimensões: 25 x 6.000 mm; Comprimento da bolsa: 32 mm; Pressão de serviço (a 20°C): 10,0 kgf/cm² (100 m.c.a.); Espessura paredes: 1,70 mm; Produto fabricado conforme NBR – 5648 e NBR 5688. Similar a Tigre. CATMAT: 396865.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					400
Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					10
187 302400000101 TUBO SOLDÁVEL 6 METROS – 50 MM	UNIDADE	75	10	85	
Características Gerais: Fabricados de PVC - Cloreto de Polivinila, cor marrom; Temperatura máxima de trabalho: 20°C; Dimensões: 50 x 6.000 mm; Comprimento da bolsa: 50 mm; Pressão de serviço (a 20°C): 10,0 kgf/cm² (100 m.c.a.); Espessura paredes: 3,00 mm; Produto fabricado conforme NBR – 5648 e NBR 5688. Similar a Tigre. CATMAT: 214734.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					75
Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					10
188 3024000001018 VALVULA DE DESCARGA METALICA, BASE 1 1/2 "	UNIDADE	10	10	20	
Características Gerais: Válvula de descarga metálica; Bitola: 1 1/2". Pressão, de 1 a 4 kgf/cm² ou 14 a 57 psi. Válvula de descarga livre do golpe de aríete. Possui registro integrado para fechar e regular a vazão para limpeza da bacia sanitária. CATMAT: 256279.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					10
Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					10
189 3024000001011 VALVULA DE DESCARGA METALICA, BASE 1 1/4 "	UNIDADE	10	10	20	
Características Gerais: Válvula de descarga; Bitola: 1 1/4". Pressão, de 1 a 4 kgf/cm² ou 14 a 57 psi. Válvula de descarga livre do golpe de aríete. Possui registro integrado para fechar e regular a vazão para limpeza da bacia sanitária; Sistema autolimpante que dispensa lubrificação; CATMAT: 253945.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					10
Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					10
190 302400000660 VÁLVULA DE MICTÓRIO CROMADO FECHAMENTO AUTOMÁTICO 1/2" [SUSTENTÁVEL]	UNIDADE	100	20	120	
Características Gerais: Válvula de mictório com fechamento automático 1/2". Acabamento cromado; Acionamento hidromecânico com leve pressão manual. Fechamento automático em aproximadamente 6 segundos. Bitola de 1/2". Temperatura máxima da água: 40°C. Possui restritor de vazão. Funcionamento em baixa e alta pressão de 0,2 a 4 kgf/cm² ou 3 a 57 psi. Acompanha restritores de vazão. Similar ao modelo pressmatic compact da marca docol. CATMAT: 395304.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					100
Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					20
191 3024000001009 VÁLVULA EM METAL CROMADO PARA PIA AMERICANA 3.1/2 X 1.1/2 "	UNIDADE	50	10	60	
Características Gerais: Válvula do tipo americana, com bitola de 3.1/2" saída para o encanamento é de 1.1/2", e cesta de metal - ideal para pias de cozinha. Material: todo em Metal. Cor: Cromado. Com cesta removível com possui um pino central que permite escoamento e retenção de água. CATMAT: 376793.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					50
Quant. Ext.					
160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL					10
192 3024000000996 VÁLVULA PARA PIA 1" PLÁSTICA - LONGA	UNIDADE	350	10	360	
Características Gerais: válvula para pia 1" plástica - longa; Local Indicado Banheiro, Tipo Longa, Diâmetro em Polegadas 1 ", Comprimento 7,6 cm, Material Plástico, Tipo de Material Polipropileno, Cor Branco, Sem Ladrão, Sem Unho, Garantia do Fabricante MÍNIMA 12 meses. CATMAT: 319963.					
Quant. Int.					
153033 - UFERSA					350

Quant. Ext.

160345 - HOSPITAL DE GUARNICAO DE NATAL

10

SIPAC | Superintendência de Tecnologia da Informação e Comunicação - (84) 3317-8210 | Copyright © 2005-2026 -
UFRN - sig-prd-sipac01.ufersa.edu.br.sipac01