



ESTADO DE RONDÔNIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE ARIQUEMES
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE
SEMSAU - ALMOXARIFADO

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO POR DEPARTAMENTO DA SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

ITEM	DESCRIÇÃO	UND.	PAB	MAC	VIG EM SAÚDE	Estimativa total
01	BOMBA DE VÁCUO DUPLO ESTÁGIO PARA SISTEMAS DE REFRIGERAÇÃO E AR-CONDICIONADO 6 CFM BIVOLT COM CHAVE SELETORA Bomba De Vácuo Tipo: Duplo Estágio Potência Motor: 1/2 HP, 372W Voltagem: Bivolt com chave seletora (127V / 220V) Vazão: 6 CFM (cerca de 170 litros por minuto) Velocidade: cerca de 1720 RPM Vácuo Máximo: cerca de 15 micron / 0.003 mbar / 2x10 Pa Material do corpo: Alumínio Conexão de entrada: 1/4 e 3/8 SAE (engate rápido) CATMAT 606058	UND	1	1	0	2
02	BUCHA PARAFUSO NÁILON *CERCA* 3 CM X 6 MM Bucha Parafuso Material: Náilon Comprimento: *Cerca* 3 CM Espessura: 6 MM CATMAT 2143	UND	200	150	50	400
03	BUCHA PARAFUSO NÁILON *CERCA* 5 CM X 10 MM Bucha Parafuso Material: Náilon Comprimento: *Cerca* 5 CM Espessura: 10 MM CATMAT 214349	UND	200	150	50	400
04	BUCHA PARAFUSO NÁILON *CERCA* 5 CM X 8 MM Bucha Parafuso Material: Náilon Comprimento: *Cerca* 5 CM	UND	200	150	50	400

	<p>Espessura: 8 MM</p> <p>CATMAT 245013</p>					
05	<p>CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL PP 4 X 2,5 MM2</p> <p>Cabo Elétrico Flexível</p> <p>Tipo: Pp</p> <p>Características Adicionais: Certificação Inmetro</p> <p>Têmpera Condutor: Mole</p> <p>Formação Do Cabo: 4 X 2,5 MM2</p> <p>Material Do Condutor: Cobre</p> <p>Material Isolamento: Pvc Anti-Chama</p> <p>Material Cobertura: Pvc</p> <p>CATMAT 409527</p>	M	100	80	20	200
06	<p>CAPACÍMETRO DIGITAL 200PF 2000PF 20NF 200NF 2UF 20UF 200UF 2000UF 20MF</p> <p>Capacímetro Digital</p> <p>Capacitância Nominal: 200pF, 2000pF, 20nF, 200nF, 2uF, 20uF, 200uF, 2000uF, 20mF</p> <p>Display: Cristal Líquido de 3 ½ dígitos inclinável até 90º</p> <p>Precisão: ± 0,5% (+1 dígito)</p> <p>Resolução: 0,1pF , 1pF , 10pF , 100pF , 1nF , 10nF , 100nF , 1mF , 10mF</p> <p>Frequência: 800Hz, 80Hz, 8Hz</p> <p>Alimentação: 1 Bateria de 9V</p> <p>Características Adicionais: Cabo Pontas De Prova, Suporte para apoio em mesa, Indicação de bateria fraca</p> <p>CATMAT 317452</p>	UND	1	1	1	3
07	<p>CAPACITOR FASE 25 MICROF</p> <p>Capacitor</p> <p>Tipo: Fase</p> <p>Capacitância: 25 MICROF</p> <p>Tensão:</p> <p>Aplicação: Ar Condicionado</p> <p>CATMAT 235015</p>	UND	10	8	2	20
08	<p>CAPACITOR FASE 35 MF</p> <p>Capacitor</p> <p>Tipo: Fase</p> <p>Capacitância: 35 MF</p> <p>Aplicação: Ar Condicionado CATMAT 333209</p>	UND	10	8	2	20
09	<p>CAPACITOR FIXO ELETROLÍTICO ALUMÍNIO 50,0 MICROF</p> <p>Capacitor Fixo Eletrolítico Alumínio</p> <p>Capacitância Nominal: 50,0 MICROF</p> <p>Tensão Nominal:</p> <p>Frequência Nominal:</p> <p>Aplicação: Ar Condicionado</p> <p>CATMAT: 467264</p>	UND	8	4	3	15

10	<p>CONJUNTO MANIFOLD 2 VIAS 3 MANGUEIRAS 900MM</p> <p>Conjunto Manifold</p> <p>Componentes: 2Vias, 3 Mangueiras 900mm (Mangueira Amarela Conexão 1/4, Mangueira Azul Conexão 5/16, Mangueira Vermelha Conexão 5/16)</p> <p>Com Visor Líquido Para R22 / R410A / R407C</p> <p>Aplicação: Manutenção Central De Ar Condicionado</p> <p>Características Adicionais: 2 Manômetros, 1 Gancho Para Apoio, Vedação Dupla O'ring</p> <p>CATMAT 325850</p>	UND	1	1	1	3
11	<p>CONTACTOR DE 20 AMPERES.</p> <p>Contactador de 20 amperes.</p> <p>catmat: 248137</p>	UND	8	4	3	15
12	<p>CONTACTOR DE 30 AMPERES.</p> <p>Contactador de 30 amperes.</p> <p>catmat: 248138</p>	UND	8	4	3	15
13	<p>CORTADOR MANUAL TUBO COM DIÂMETROS QUE VARIAM DE 1/8 DE POLEGADA (APROX. 3MM) ATÉ 1.1/8 DE POLEGADA (APROX. 30MM)</p> <p>Cortador Manual Tubo</p> <p>Tipo: Alicate</p> <p>Material: Alumínio/Aço</p> <p>Material Do Cabo: Plástico Injetado</p> <p>Capacidade Do Corte Mínimo: Corta tubos com diâmetros que variam de 1/8 de polegada (aprox.3mm) até 1.1/8 de polegada (aprox. 30mm).</p> <p>Material Da Lâmina: Aço</p> <p>Características Adicionais: Sistema De Destravamento Lateral</p> <p>Materiais: Projetado para cortar com eficiência tubos de cobre, latão e alumínio, sem amassá-los.</p> <p>CATMAT 607560</p>	UND	1	1	1	3
14	<p>DETERGENTE ÁCIDO SULFÔNICO</p> <p>*APLICAÇÃO: AR CONDICIONADO*</p> <p>Detergente</p> <p>Composição: Ácido Sulfônico</p> <p>*Aplicação: Ar Condicionado*</p> <p>Aroma: *Neutro*</p> <p>Aspecto Físico: Líquido</p> <p>CATMAT 389989</p>	LITRO	60	30	10	100
15	<p>EXTRATOR SACA ROLAMENTO E POLIAS COM 3 GARRAS</p> <p>Extrator</p> <p>Material: Metal</p> <p>Aplicação: Saca Rolamento e Polias com</p>	UND	1	1	1	3

	3 Garras Comprimento: Mínimo 16cm Diâmetro de Abertura: Mínimo 12cm Comprimento das garras: Mínimo 10cm Peso: Mínimo 400g CATMAT 633179					
16	FITA 100 MM X 10 M ENVELOPAMENTO DE INSTALAÇÕES ISOLAMENTO EM REFRI GERAÇÃO Fita Material: Pvc Largura: 100 MM Comprimento: 10 M Características Adicionais: Utilizada No Envelopamento De Instalações Finalidade: Isolamento Em Refrigeração *Cor: Branca* CATMAT: 418894	UND	100	80	20	200
17	FITA 48 MM X 50 M C COM ADESIVO À BASE DE RESINA PRATA Fita Material: Propileno Aluminizada Largura: 48 MM Comprimento: 50 M Características Adicionais: Com Adesivo À Base De Resina Cor: Prata CATMAT 399943	UND	60	30	10	100
18	FLANGEADOR EXCÊNTRICO COM CATRACA BITOLAS MESA: DE 1/4" (6MM), 5/16" (8 MM), 3/8" (10MM), 1/2" (12MM), 5/8" (16MM) E 3/4" (19MM) Flangeador Excêntrico com Catraca Acompanha Bitolas mesa: de 1/4" (6mm), 5/16" (8mm), 3/8" (10mm), 1/2" (12mm), 5/8" (16mm) e 3/4" (19mm)	UND	1	1	1	3
19	FLUXO SOLDA PASTOSO SOLDA PRATA E SOLDA FOSCO PER Fluxo Solda Aspecto Físico: Pastoso Aplicação: Solda Prata E Solda Fosco per Prazo Validade: 12 Meses Pote 100 Grama CATMAT 314668	UND	3	1	1	5
20	GÁS REFRIGERANTE 410ª SISTEMA DE AR CONDICIONADO CENTRAL Gás Refrigerante Tipo: 410ª Aplicação: Sistema De Ar Condicionado Central	BOT	4	3	1	8

	Apresentação: Botijão *11,34 Kg* CATMAT: 399615					
21	GÁS REFRIGERANTE R-22 SISTEMA DE AR CONDICIONADO CENTRAL Gás Refrigerante Tipo: R-22 Aplicação: Sistema De Ar Condicionado Central Apresentação: Botijão *13,6 Kg* CATMAT: 232267	BOT	1	1	1	3
22	GÁS REFRIGERANTE R32 SISTEMAS DE AR CONDICIONADO CENTRAL Gás Refrigerante Tipo: R32 Aplicação: Sistemas De Refrigeração - Ar Condicionado Central Apresentação: Botijão 9,5 Kg CATMAT 613141	BOT	3	1	1	5
23	MAÇARICO SOLDA PORTÁTIL COMPATÍVEL COM PROPANO, MAPP E MAP-PRO ATÉ 1350°C Maçarico Solda Portátil Tipo Gás: Compatível com Propano, MAPP e MAP-PRO Temperatura Chama: Até1350°C, ideal para brasagem leve, soldagem em tubos de maior diâmetro e trabalhos em sistemas de encanamento e refrigeração. Controle de Chama: Botão regulador Características Adicionais: Acendimento e Desligamento Automático por Gatilho, Rotação de 360°, Corpo em metal com e Válvula em Latão Sólido CATMAT 479868	UND	1	1	1	3
24	PARAFUSO CABEÇA CHATA PHILLIPS 5 MM X 30 MM TIPO CHIPBOARD Parafuso Material: Aço Carbono Tipo Cabeça: Chata Tipo Fenda: Phillips Diâmetro Corpo: 5 MM Comprimento: 30 MM Características Adicionais: Tipo Chipboard Caixa 100 Unidade CATMAT 360930	CX	1	1	1	3
25	PARAFUSO CABEÇA CHATA PHILLIPS 5 MM X 35 MM TIPO CHIPBOARD Parafuso Material: Aço Carbono Tipo Cabeça: Chata Tipo Fenda: Phillips Diâmetro Corpo: 5 MM Comprimento: 35 MM	CX	1	1	1	3

	Características Adicionais: Tipo Chipboard Caixa 100 Unidade CATMAT 442788					
26	PARAFUSO CABEÇA CHATA PHILLIPS 5 MM X 50 MM TIPO CHIPBOARD Parafuso Material: Aço Carbono Tipo Cabeça: Chata Tipo Fenda: Phillips Diâmetro Corpo: 5 MM Comprimento: 50 MM Características Adicionais: Tipo Chipboard Caixa 100 Unidade CATMAT 360934	CX	1	1	1	3
27	PARAFUSO CABEÇA CHATA PHILLIPS 6 MM X 30 MM TIPO CHIPBOARD Parafuso Material: Aço Carbono Tipo Cabeça: Chata Tipo Fenda: Phillips Diâmetro Corpo: 6 MM Comprimento: 30 MM Características Adicionais: Tipo Chipboard Caixa 100 Unidade CATMAT 360926	CX	1	1	1	3
28	PARAFUSO CABEÇA CHATA PHILLIPS 6 MM X 35 MM TIPO CHIPBOARD Parafuso Material: Aço Carbono Tipo Cabeça: Chata Tipo Fenda: Phillips Diâmetro Corpo: 6 MM Comprimento: 35 MM Características Adicionais: Tipo Chipboard Caixa 100 Unidade CATMAT 397111	CX	1	1	1	3
29	PARAFUSO CABEÇA CHATA PHILLIPS 6 MM X 40 MM TIPO CHIPBOARD Parafuso Material: Aço Carbono Tipo Cabeça: Chata Tipo Fenda: Phillips Diâmetro Corpo: 6 MM Comprimento: 40 MM Características Adicionais: Tipo Chipboard Caixa 100 Unidade CATMAT 360928	CX	1	1	1	3
30	PEÇAS / ACESSÓRIOS EQUIPAMENTOS ESPECIALIZADOS SENSOR DEGELO	UND	6	3	1	10

	Peças / Acessórios Equipamentos Especializados Tipo 14: Sensor Degelo Aplicação 5: Ar Condicionado Resistência: 5K Ohms CATMAT 618686					
31	PORCA LATÃO FLANGE 1/2 POL PARA TUBO DE COBRE Porca Material: Latão Tipo: Flange Diâmetro Furo: 1/2 POL Características Adicionais: Para Tubo De Cobre Espessura: CATMAT 346276	UND	60	30	10	100
32	PORCA LATÃO SEXTAVADA 1/4 POL MANUTENÇÃO Porca Material: Latão Tipo: Sextavada Diâmetro Furo: 1/4 POL Características Adicionais: Aplicação: Manutenção CATMAT 315905	UND	60	30	10	100
33	PORCA LATÃO SEXTAVADA 3/4 POL MANUTENÇÃO Porca Material: Latão Diâmetro Furo: 3/4 POL Características Adicionais: Sextavada Aplicação: Manutenção CATMAT 289673	UND	10	10	10	30
34	PORCA LATÃO SEXTAVADA 3/8 POL MANUTENÇÃO Porca Material: Latão Tipo: Sextavada Diâmetro Furo: 3/8 POL Características Adicionais:-Aplicação: Manutenção CATMAT: 315904	UND	60	30	10	100
35	REFIL CARGA DE GÁS EM MAÇARICOS Refil Material: Composto De Gás Liquefeito: Propileno Aplicação: Carga De Gás Em Maçaricos Portáteis Que Usam MAP PRO Características Adicionais: Cilindro Com Aproximadamente 400 Gramas CATMAT 485638	UND	4	3	3	10
36	SERRA COPO DIAMANTADA 50MM Serra Copo Material: Diamantada	UND	1	1	2	2

	Diâmetro: *50 MM* CATMAT: 610890					
37	TERMINAL ELÉTRICO GARFO PARA CABO 4 MM2 Terminal Elétrico Material: Cobre Lingueta: Garfo Para Cabo Seção Nominal Condutor: 4 MM2 CATMAT 415670	UND	10	6	4	20
38	TUBO CARGA BUTANO LÍQUIDO FORMA AEROSOL Tubo Carga Butano Aspecto Físico: Líquido Peso: Finalidade: Carga Gás Butano Acondicionado Forma Aerosol *para maçarico portátil* Apresentação: Frasco Aerosol/Com Bico Universal CATMAT: 393248	UND	5	3	2	10
39	TUBO COBRE FLEXÍVEL SEM COSTURA 1/2 POL Tubo Cobre Tipo: Flexível Sem Costura Aplicação: Ar Condicionado Diâmetro Nominal: 1/2 POL CATMAT 34403	METRO	30	20	10	60
40	TUBO COBRE FLEXÍVEL SEM COSTURA 1/4 POL Tubo Cobre Tipo: Flexível Sem Costura Aplicação: Refrigeração Diâmetro Nominal: 1/4 POL CATMAT 289275	METRO	50	30	20	90
41	TUBO COBRE FLEXÍVEL SEM COSTURA 3/8 POL Tubo Cobre Tipo: Flexível Sem Costura Aplicação: Ar Condicionado Diâmetro Nominal: 3/8 POL CATMAT 338624	METRO	30	20	10	60
42	TUBO COBRE FLEXÍVEL SEM COSTURA 5/8 POL Tubo Cobre Tipo: Flexível Sem Costura Aplicação: Ar Condicionado Diâmetro Nominal: 5/8 POL CATMAT 338625	METRO	10	10	10	30
43	TUBO ISOLANTE ESPONJOSO BLINDADO BRANCO 1/2 POL Tubo Isolante Tipo: Tubo Esponjoso Blindado Branco Comprimento: 2 Metros Aplicação: Cabo Ar Condicionado Split	UND	30	10	10	50

	Bitola: 1/2 POL CATMAT 387604					
44	TUBO ISOLANTE ESPONJOSO BLINDADO BRANCO 1/4 POL Tubo Isolante Tipo: Tubo Esponjoso Blindado Branco Comprimento: 2 Metros Aplicação: Cabo Ar Condicionado Split Bitola: 1/4 POL CATMAT 387604	UND	30	10	10	50
45	TUBO ISOLANTE ESPONJOSO BLINDADO BRANCO 3/8 POL Tubo Isolante Tipo: Tubo Esponjoso Blindado Branco Comprimento: 2 Metros Aplicação: Cabo Ar Condicionado Split Bitola: 3/8 POL CATMAT 38760	UND	30	10	10	50
46	TUBO ISOLANTE ESPONJOSO BLINDADO BRANCO 5/8 POL Tubo Isolante Tipo: Tubo Esponjoso Blindado Branco Comprimento: 2 Metros Aplicação: Cabo Ar Condicionado Split Bitola: 5/8 POL CATMAT 387608	UND	30	10	10	50
47	VARETA SOLDA FOSCOOPER Vareta Solda Material: Liga Especial Com Banho De Prata Diâmetro: Comprimento: Tipo: Vareta Detalhes Modelo: Foscooper CATMAT: 605382	UND	10	6	4	20

Ariquemes/RO, 27 de janeiro de 2026

MARCOS PAIVA FREITAS#
SECRETARIO MUN DE SAUDE (COMISSAO)

Av. Tancredo Neves, 2166 - Setor Institucional - Ariquemes/RO CEP: 76.872-854
Contato: (69) 3516-2000 - Site: www.ariquemes.ro.gov.br - CNPJ: 04.104.816/0001-16



Documento assinado eletronicamente por **ROGERIO ANTUNES DE MORAES, AGENTE ADMINISTRATIVO N III - GRUPO - 18**, em 27/01/2026 às 15:20, horário de Ariquemes/RO, com fulcro no art. 18 do [Decreto nº 16.426 de 16/04/2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **MARCOS PAIVA FREITAS, SECRETARIO MUN DE SAUDE (COMISSAO)**, em 28/01/2026 às 08:18, horário de Ariquemes/RO, com fulcro no art. 18 do [Decreto nº 16.426 de 16/04/2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site transparencia.ariquemes.ro.gov.br, informando o ID **3744055** e o código verificador **66C9D571**.

Cientes

Seq.	Nome	CPF	Data/Hora
1	ELIANE MARIA CORDEIRO#	***.335.892-**	28/01/2026 07:59
2	KATHERINE LESLIE AYRES MOURA	***.391.162-**	20/02/2026 07:44

Documentos Relacionados

Seq.	Documento	Data	ID
1	Documento de Formalização de Demanda - DFD 6	21/01/2026	3733247

Referência: [Processo nº 8-5101/2026](#).

Docto ID: 3744055 v1