

## Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Contratos



EMITIDO EM 27/09/2024 16:26

## **RELATÓRIO DE MATERIAIS/SERVIÇOS**

**Grupo de Material:** 5239 - EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS **Somente Materiais Ativos** 

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material	
5239000000121	456175	07/01/2021	UNIDADE	EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS	
	<b>Denominação:</b> BOMBA HIDRÁULICA, POTÊNCIA: 0,5 CV, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, TIPO MOTOR: TRIFÁSICO, APLICAÇÃO: SUBMERSA, DIÂMETRO: 4 POL				
	<b>Especificação:</b> Bomba hidráulica, potência: 0,5 cv, tensão alimentação: 220 v, tipo motor: trifásico, aplicação: submersa, diâmetro: 4 pol				
5239000000123		07/01/2021	UNIDADE	EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS	
	<b>Denominação:</b> BOMBA HIDRÁULICA, POTÊNCIA: 1 CV, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, TIPO MOTOR: TRIFÁSICO, APLICAÇÃO: SUBMERSA, DIÂMETRO: 4 POL				
	<b>Especificação:</b> Bomba hidráulica, potência: 1 cv, tensão alimentação: 220 v, tipo motor: trifásico, aplicação: submersa, diâmetro: 4 pol				
5239000000124	456735	07/01/2021	UNIDADE	EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS	
	<b>Denominação:</b> BOMBA HIDRÁULICA, POTÊNCIA: 3 CV, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220,380 V, TIPO MOTOR: TRIFÁSICO, VELOCIDADE: 3460 RPM, FREQUÊNCIA: 60 HZ, APLICAÇÃO: RECALQUE				
				v, tensão alimentação: 220,380 v, tipo motor nz, aplicação: recalque	
		07/01/2021		EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS	
5239000000125	<b>Denominação:</b> BOMBA HIDRÁULICA, POTÊNCIA: 4 HP, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DIÂMETRO SUCÇÃO: 2", ALTURA MÁXIMA: 35 M.C.A., MODELO: AUTO ESCOVANTE, VAZÃO: 620 L,MIN, TIPO MOTOR: GASOLINA 4 TEMPOS				
	<b>Especificação:</b> Bomba hidráulica, potência: 4 hp, características adicionais: diâmetro sucção: 2", altura máxima: 35 m.c.a., modelo: auto escovante, vazão: 620 l,min, tipo motor: gasolina 4 tempos				
	460727	07/01/2021	UNIDADE	EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS	
5239000000126	<b>Denominação:</b> BOMBA HIDRÁULICA, POTÊNCIA: 5,5 HP, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SUCÇÃO 3", RECALQUE 3", PRESSÃO MÁXIMA 26 MCA, TIPO MOTOR: GASOLINA, APLICAÇÃO: RECALQUE				
	<b>Especificação:</b> Bomba hidráulica, potência: 5,5 hp, características adicionais: sucção 3", recalque 3", pressão máxima 26 mca, tipo motor: gasolina, aplicação: recalque				
	453527	07/01/2021	UNIDADE	EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS	
5239000000122	43MCA, TUBULA MOTOR: TRIFÁS	AÇÃO SUCÇÃO SICO, MONOES	: 3", MODELO: 2 PO	A: 7,5 CV, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: OLOS, ISOLAMENTO CLASSE "F", TIPO DRIZONTAL, VELOCIDADE: 3.500 RPM,	
	<b>Especificação:</b> Bomba hidráulica, potência: 7,5 cv, características adicionais: 43mca, tubulação sucção: 3", modelo: 2 polos, isolamento classe "f", tipo motor: trifásico, monoestagio de eixo horizontal, velocidade: 3.500 rpm, frequência: 60 hz, aplicação: recalque				
5239000000130	486677	09/11/2023	UNIDADE	EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS	
	<b>Denominação:</b> BOMBA HIDRÁULICA, TIPO MOTOR: ELÉTRICO MONOFÁSICO, APLICAÇÃO: RECALQUE				
	<b>Especificação:</b> BOMBA HIDRÁULICA TIPO MOTOR: ELÉTRICO MONOFÁSICO, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, POTÊNCIA: 1 CV, VAZÃO: 5,4 M3/H, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DIÂMETRO DO ROTOR: 128 MM, PRESSÃO MÁXIMA SEM VAZ, APLICAÇÃO: RECALQUE, DIÂMETRO: 1 POL				
5239000000131	453539	09/11/2023	UNIDADE	EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS	
	<b>Denominação:</b> HORIZONTAL	BOMBA HIDF	RÁULICA, TIPO MOT	TOR: TRIFÁSICO, MONOESTAGIO DE EIXO	
				TOR: TRIFÁSICO, MONOESTAGIO DE EIXO OS, ISOLAMENTO CLASSE "F",	

Cádino	CATMAT	Cadactus Em	Und Madida	Crupe de Material	
Código				Grupo de Material	
	VELOCIDADE: 3	3.500 RPM, FRE	IS: 64MCA, TUBUL EQÜÊNCIA: 60 HZ,	AÇÃO SUCÇÃO: 1 1/2", ELEVAÇÃO: 1 1/4", APLICAÇÃO: RECALQUE	
5239000000120	458861	07/01/2021	UNIDADE	EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS	
	EMBARCAÇÃO,	APLICAÇÃO: B		IPO: BOMBA ELÉTRICA 12 V, USO: PORÃO DE CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 1100 GPH, , MATERIAL: ABS	
		olicação: barcos	s, lanchas, caracter	bomba elétrica 12 v, uso: porão de rísticas adicionais: 1100 gph, potência 36w,	
5239000000129	293576	31/10/2022	UNIDADE	EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS	
	Denominação: ELETRIFICADOR DE CERCA				
	<b>Especificação:</b> ELETRIFICADOR CERCA, TENSÃO ALIMENTAÇÃO:110 V, POTÊNCIA:5 J, CAPACIDADE:50 KM Características adicionais: Proteção contra sobrecarga de rede, função para desvio interno de raios de baixa intensidade, conectores cerca e terra para instalação do fio da cerca e do fio do aterramento e controle de cadência. Certificado Conforme NBR NM IEC60335				
5239000000128	605446	07/11/2021	UNIDADE	EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS	
	<b>Denominação:</b> FLUXOSTATO PARA BOMBAS D'ÁGUA ATÉ 2 CV, TENSÃO: 127V/220V (BIVOLT)				
	<b>Especificação:</b> FLUXOSTATO PARA ACIONAMENTO DE BOMBA D'ÁGUA DE ATÉ 2 CV, TENSÃO: 127V/220V (BIVOLT), PARA BOMBAS ATÉ 2 CV, MATERIAL: NYLON E COBRE, SUCÇÃO (ENTRADA) / RECALQUE (SAÍDA): 1 POL. /				
5239000000127	454739	07/01/2021	UNIDADE	EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS	
	<b>Denominação:</b> Inversor frequência, referência fabricante: vlt-2855, potência nominal: 5,5 kw, tipo: trifásico, corrente nominal: 9,6 a, frequência nominal: 60 hz				
	<b>Especificação:</b> Inversor frequência, referência fabricante: vlt-2855, potência nominal: 5,5 kw, tipo: trifásico, corrente nominal: 9,6 a, frequência nominal: 60 hz				

SIPAC | Coordenadoria de Tecnologia da Informação e Comunicação - COTIC/UFRRJ - (21) 2681-4638 | Copyright © 2005-2024 - UFRN - sig-node1.ufrrj.br.producao1i2