



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
	Denominação: BOMBA HIDRÁULICA, POTÊNCIA: 0,5 CV, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, TIPO MOTOR: TRIFÁSICO, APLICAÇÃO: SUBMERSA, DIÂMETRO: 4 POL			
	Especificação: Bomba hidráulica, potência: 0,5 cv, tensão alimentação: 220 v, tipo motor: trifásico, aplicação: submersa, diâmetro: 4 pol			
5239000000123	456193	07/01/2021	UNIDADE	EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS
	Denominação: BOMBA HIDRÁULICA, POTÊNCIA: 1 CV, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220 V, TIPO MOTOR: TRIFÁSICO, APLICAÇÃO: SUBMERSA, DIÂMETRO: 4 POL			
	Especificação: 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
	Denominação: BOMBA HIDRÁULICA, POTÊNCIA: 3 CV, TENSÃO ALIMENTAÇÃO: 220,380 V, TIPO MOTOR: TRIFÁSICO, VELOCIDADE: 3460 RPM, FREQUÊNCIA: 60 HZ, APLICAÇÃO: RECALQUE			
	Especificação: Bomba hidráulica, potência: 3 cv, tensão alimentação: 220,380 v, tipo motor: trifásico, velocidade: 3460 rpm, frequência: 60 hz, aplicação: recalque			
5239000000125	391295	07/01/2021	UNIDADE	EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS
	Denominação: BOMBA HIDRÁULICA, POTÊNCIA: 4 HP, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: DIÂMETRO SUÇÇÃO: 2", ALTURA MÁXIMA: 35 M.C.A., MODELO: AUTO ESCOVANTE, VAZÃO: 620 L/MIN, TIPO MOTOR: GASOLINA 4 TEMPOS			
	Especificação: 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			
5239000000126	460727	07/01/2021	UNIDADE	EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS
	Denominação: BOMBA HIDRÁULICA, POTÊNCIA: 5,5 HP, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SUÇÇÃO 3", RECALQUE 3", PRESSÃO MÁXIMA 26 MCA, TIPO MOTOR: GASOLINA, APLICAÇÃO: RECALQUE			
	Especificação: Bomba hidráulica, potência: 5,5 hp, características adicionais: sucção 3", recalque 3", pressão máxima 26 mca, tipo motor: gasolina, aplicação: recalque			
5239000000122	453527	07/01/2021	UNIDADE	EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS
	Denominação: BOMBA HIDRÁULICA, POTÊNCIA: 7,5 CV, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 43MCA, TUBULAÇÃO SUÇÇÃO: 3", MODELO: 2 POLOS, ISOLAMENTO CLASSE "F", TIPO MOTOR: TRIFÁSICO, MONOESTAGIO DE EIXO HORIZONTAL, VELOCIDADE: 3.500 RPM, FREQUÊNCIA: 60 HZ, APLICAÇÃO: RECALQUE			
	Especificação: 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
	Denominação: BOMBA HIDRÁULICA, TIPO MOTOR: ELÉTRICO MONOFÁSICO, APLICAÇÃO: RECALQUE			
	Especificação: 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
	Denominação: BOMBA HIDRÁULICA, TIPO MOTOR: TRIFÁSICO, MONOESTAGIO DE EIXO HORIZONTAL			
	Especificação: BOMBA HIDRÁULICA, TIPO MOTOR: TRIFÁSICO, MONOESTAGIO DE EIXO HORIZONTAL, POTÊNCIA: 5 CV, MODELO: 2 POLOS, ISOLAMENTO CLASSE "F",			

Código	CATMAT	Cadastro Em	Und. Medida	Grupo de Material
	CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 64MCA, TUBULAÇÃO SUÇÇÃO: 1 1/2", ELEVAÇÃO: 1 1/4", VELOCIDADE: 3.500 RPM, FREQUÊNCIA: 60 HZ, APLICAÇÃO: RECALQUE			
5239000000120	458861	07/01/2021	UNIDADE	EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS
	Denominação: COMPONENTE EMBARCAÇÃO, TIPO: BOMBA ELÉTRICA 12 V, USO: PORÃO DE EMBARCAÇÃO, APLICAÇÃO: BARCOS, LANCHAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 1100 GPH, POTÊNCIA 36W, BOMBEAMENTO 4.070 LITROS -, MATERIAL: ABS			
	Especificação: Componente embarcação, tipo: bomba elétrica 12 v, uso: porão de embarcação, aplicação: barcos, lanchas, características adicionais: 1100 gph, potência 36w, bombeamento 4.070 litros -, material: abs			
5239000000129	293576	31/10/2022	UNIDADE	EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS
	Denominação: ELETRIFICADOR DE CERCA			
	Especificação: 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
	Denominação: FLUXOSTATO PARA BOMBAS D'ÁGUA ATÉ 2 CV, TENSÃO: 127V/220V (BIVOLT)			
	Especificação: FLUXOSTATO PARA ACIONAMENTO DE BOMBA D'ÁGUA DE ATÉ 2 CV, TENSÃO: 127V/220V (BIVOLT), PARA BOMBAS ATÉ 2 CV, MATERIAL: NYLON E COBRE, SUÇÇÃO (ENTRADA) / RECALQUE (SAÍDA): 1 POL. /			
5239000000127	454739	07/01/2021	UNIDADE	EQUIPAMENTOS HIDRAULICOS E ELETRICOS
	Denominação: Inversor frequência, referência fabricante: vlt-2855, potência nominal: 5,5 kw, tipo: trifásico, corrente nominal: 9,6 a, frequência nominal: 60 hz			
	Especificação: Inversor frequência, referência fabricante: vlt-2855, potência nominal: 5,5 kw, tipo: trifásico, corrente nominal: 9,6 a, frequência nominal: 60 hz			