

CENTRO INDUSTRIAL NUCLEAR DE ARAMAR NUP: 63229.000918/2026-41 CRONOGRAMA SIMPLIFICADO		
PRAZOS MÁXIMOS		
Prazo de Vigência	105 (cento e cinco) dias	
Prazo de Entrega	30 (trinta) dias	
Prazo Substituição Item Reprovado	30 (trinta) dias	
DESCRIÇÃO DA ETAPA OU ATIVIDADE A SER EXECUTADA OU DO ITEM A SER ENTREGUE	VALOR TOTAL DA ETAPA / ATIVIDADE	PRAZO DE ENTREGA
		30 DIAS
CAIXA D'ÁGUA com capacidade para 1.000 litros, fabricada em polietileno com tampa, na cor azul, com formato cilíndrico, com altura de 0,97 m com tampa, diâmetro de 1,52 m com tampa e 1,51 m sem tampa, diâmetro da base de 1,16 m e diâmetro da tampa de 1,52 m.	R\$ 1.287,78	R\$ 1.287,78
	100%	100%
CINTA PLANA DE ELEVAÇÃO, Carga de trabalho posição vertical 6 toneladas, 6 metros de comprimento, largura menor ou igual a 10cm. Camada tripla ou quadrupla. Fator de segurança de, no mínimo, 5:1. Referência: Celbras ou similar.	R\$ 1.300,00	R\$ 1.300,00
	100%	100%
CINTA PLANA DE ELEVAÇÃO, Carga de trabalho posição vertical 6 toneladas, 3 metros de comprimento, largura menor ou igual a 10 cm. Camada tripla ou quadrupla. Fator de segurança de, no mínimo, 5:1. Referência: Celbras ou similar.	R\$ 859,80	R\$ 859,80
	100%	100%
CINTA PLANA DE ELEVAÇÃO, Carga de trabalho posição vertical 15 toneladas ou mais, 6 metros de comprimento, largura menor ou igual A 18 cm, camada quadrupla. Fator de segurança de, no mínimo, 5:1. Referência: Celbras ou similar	R\$ 4.333,32	R\$ 4.333,32
	100%	100%
CINTA PLANA SEM FIM TIPO ANEL para elevação de carga. Para 2 toneladas. Comprimento: 4 m. Largura: 60 mm. Material: 100% poliéster. Formato: Anelar. Fator de segurança: 7:1. Segue a norma: ABNT NBR 15637-1. Referência: Vonder ou similar.	R\$ 295,52	R\$ 295,52
	100%	100%
CINTA PLANA SEM FIM TIPO ANEL para elevação de carga. para 1 tonelada. Comprimento: 3 m. Largura: 30 mm. Material: 100% poliéster. Formato: Anelar. Fator de segurança: 7:1. Segue a norma: ABNT NBR 15637-1. Referência: Vonder ou similar.	R\$ 199,48	R\$ 199,48
	100%	100%
CINTA DE ELEVAÇÃO TUBULAR, tipo anel, carga de trabalho 15 toneladas, 6 metros de comprimento. Fator de segurança de 7:1. Referência: Celbras ou similar	R\$ 3.039,74	R\$ 3.039,74
	100%	100%
CINTA DE ELEVAÇÃO TUBULAR, tipo anel, carga de trabalho 20 toneladas, 6 metros. Fator de segurança de 7:1. Referência: Celbras ou similar	R\$ 3.132,36	R\$ 3.132,36
	100%	100%
GARRA PEGA TAMBOR BRAÇO VERTICAL com Capacidade Mínima de Carga de 500 Kg. Referência: marca Polti, IW8, Qfix ou similar.	R\$ 689,30	R\$ 689,30
	100%	100%
MANILHA CURVA 1.1/2 polegadas, capacidade 17,0 toneladas, com porca e cupilha.. Material da manilha: Aço carbono. Fator de segurança da manilha: 6:1. Referência: Vonder Plus ou similar.	R\$ 825,22	R\$ 825,22
	100%	100%
RODA DIANTEIRA PARA TRANSPALETEIRA ELÉTRICA, compatível com o modelo EGU 20C, Fabricante STILL. Material: borracha maciça, superelástica, pneumática de Poliuretano / Vulkollan. Dimensões: diâmetro de 230 mm e largura de 75.	R\$ 1.716,40	R\$ 1.716,40
	100%	100%
RODA TRASEIRA PARA TRANSPALETEIRA ELÉTRICA COM ROLAMENTO, compatível com o modelo EGU 20C,Fabricante STILL. Material: borracha maciça, superelástica, pneumática de Poliuretano / Vulkollan. Dimensões: diâmetro de 85 mm e largura de 100 mm.	R\$ 1.659,04	R\$ 1.659,04
	100%	100%
RODA ADICIONAL PARA TRANSPALETEIRA ELÉTRICA COM ROLAMENTO, compatível com o modelo EGU 20C,Fabricante STILL. Material: borracha maciça, superelástica, pneumática de Poliuretano / Vulkollan. Dimensões: diâmetro de 100 mm e largura de 40 mm.	R\$ 861,48	R\$ 861,48
	100%	100%

CÍNTIA Silva Godinho de Oliveira
2º Tenente (RM2-T)
Chefe do Departamento de Material