

ANEXO I - ESPECIFICAÇÕES, QUANTITATIVOS E VALORES MÁXIMOS ACEITÁVEIS.

Item	CATMAT	DESCRIÇÃO CATMAT	Especificação do Produto	Unidade	UFPE (UASG 153080)	ÓRGÃO PARTICIPANTE UASG (160225)	Quantidade Total	Valo Máximo Aceitável por Item
1	362643	ADESIVO SELANTE ELÁSTICO, POLIURETANO, 1,15 G/CM3, VEDAÇÃO, AOS 23°, CINZA, MILÍMETROS	Adesivo elástico monocomponente à base de poliuretano, com densidade igual ou superior a 1,15 g/cm³ aos 23°C, na cor cinza (mastique elástico) para uso com pistola aplicadora	cartucho	530	310	840	R\$ 17,15
2	254278	ADESIVO ESTRUTURAL, PASTOSO, CINZA-CLARO, BICOMPONENTE, RESINA EPÓXI	Adesivo estrutural à base de resina epóxi, de baixa viscosidade, bicomponente e de pega normal, cinza claro, densidade à 25° C: 1,60 kg/l (A+B). Uso em colagem de elementos pré-moldados, reparos em concreto, chumbamento na posição horizontal (piso), grauteamento de equipamento pesado, validade de 12 meses. (tipo SIKADU 32)	Lata com 1kg	120	320	440	R\$ 46,07
3	60631	SILICONE ADESIVO, SILICONE PARA ADESAO	Adesivo selante de cura acética, monocomponente, elástica, incolor para uso com pistola aplicadora. (Silicone)	UND	310	530	840	R\$ 25,98
4	265079	ARAME GALVANIZADO, METAL, Nº 16	Arame galvanizado, material metal, bitola 1,65mm (BWG-16).	Kg	50	120	170	R\$ 16,29
5	247711	ARAME GALVANIZADO, ARAME GALVANIZADO, Nº 18	Arame galvanizado, material metal, bitola 1,24mm (BWG-18).	Kg	50	120	170	R\$ 12,37
6	45420	ARAME AÇO RECOZIDO, ARAME DE AÇO RECOZIDO PARA CONSTRUÇÃO CI	Arame, material ferro, bitola 18, aplicação construção civil, características adicionais recozido, produzido de acordo com as especificações da norma ABNT NBR 5589.	Kg	50	420	470	R\$ 12,99
7	360379	BARRA CHATA, AÇO CARBONO SAE 1020, 1X 1/4 POL, 6 M	Barra chata em aço carbono, tipo SAE 1020, dimensões 1" x 1/4" x 6m. Apresentação: peça com 6,00m	UND	100	220	320	R\$ 44,61
8	371150	BARRA CHATA, AÇO CARBONO SAE 1020, 1 1/2 X 1/4 POL, 6 M	Barra chata em aço carbono, tipo SAE 1020, dimensões 1.1/2" x 1/4" x 6m. Apresentação: peça com 6,00m	UND	100	230	330	R\$ 85,60
9	150999	BARRA CHATA, BARRA CHATA	Barra chata em aço carbono, tipo SAE 1020, dimensões 1.1/4" x 1/4" x 6m. Apresentação: peça com 6,00m	UND	100	225	325	R\$ 36,23
10	360380	BARRA CHATA, AÇO CARBONO SAE 1020, 1/2 X 1/8 POL, 6 M	Barra chata em aço carbono, tipo SAE 1020, dimensões 1/2" x 1/8" x 6m. Apresentação: peça com 6,00m	UND	50	230	280	R\$ 17,53
11	360372	BARRA CHATA, AÇO CARBONO, 3/4X 1/8 POL, 6 M	Barra chata em aço carbono, tipo SAE 1020, dimensões 3/4" x 1/8" x 6m. Apresentação: peça com 6,00m	UND	30	230	260	R\$ 23,25
12	345921	BARRA CHATA, AÇO CARBONO SAE 1020, CHATO, 7/8 X 1/4 POL, 6M	Barra chata em aço carbono, tipo SAE 1020, dimensões 7/8" x 1/4" x 6m. Apresentação: peça com 6,00m	UND	50	230	280	R\$ 52,30
13	2151	BARRA DE AÇO COM SECAO REDONDA, BARRA DE AÇO COM SECAO REDONDA	Barra redonda em aço carbono, tipo SAE 1020, bitola 1/2 pol. Apresentação: peça com 12,00m	UND	150	220	370	R\$ 47,10
14	326271	CANTONEIRA METAL FERROSO, FERRO, ABAS IGUAIS, 1 POL, 1/4 POL, 6 M, LAMINADA	Cantoneira L em aço carbono, tipo ASTM A36, dimensões 1" x 1/4" x 6m. Apresentação: peça com 6,00m	UND	100	315	415	R\$ 87,63
15	358789	CANTONEIRA METAL FERROSO, FERRO, ABAS IGUAIS, 1 POL, 3/16 POL, 6 M	Cantoneira L em aço carbono, tipo ASTM A36, dimensões 1" x 3/16" x 6m. Apresentação: peça com 6,00m	UND	30	320	350	R\$ 75,07
16	2356	CANTONEIRA METAL FERROSO, FERRO, ABAS DESIGUAIS, 1 1/2 POL, 1/4 POL, 6 M	Cantoneira L em aço carbono, tipo ASTM A36, dimensões 1.1/2" x 1/4" x 6m. Apresentação: peça com 6,00m	UND	30	220	250	R\$ 40,40
17	265294	CANTONEIRA METAL FERROSO, AÇO CARBONO SAE 1020, ABAS IGUAIS, 1 1/4 POL, 1/4 POL, 6 M	Cantoneira L em aço carbono, tipo ASTM A36, dimensões 1.1/4" x 1/4" x 6m. Apresentação: peça com 6,00m	UND	150	320	470	R\$ 155,95
18	371519	CANTONEIRA METAL FERROSO, AÇO CARBONO SAE 1020, ABAS IGUAIS, 1/2 POL, 1/8 POL, 6 M	Cantoneira L em aço carbono, tipo ASTM A36, dimensões 1/2" x 1/8" x 6m. Apresentação: peça com 6,00m	UND	30	320	350	R\$ 24,56
19	150880	CHAPA, CHAPA	Chapa em aço carbono nº 18, tipo SAE 1020, laminada a frio, dimensões 2,0m x 1,0m, espessura 1,21mm, produzida de acordo com anorma ABNT NBR 6658.	UND	50	110	160	R\$ 303,27
20	396594	ELETRODO SOLDA, AÇO BAIXO E MÉDIO TEOR CARBONO, VARETA, 3,25 MM, 350 MM, AWS E 6013	Eletrodo solda, material indicado: aço baixo e médio teor carbono, forma: vareta, diâmetro: 3,25 mm, comprimento: 350 mm, normas técnicas: aws e 6013 - Apresentação: lata com 20 kg	LATA	5	5	10	R\$ 841,80
21	396594	ELETRODO SOLDA, AÇO BAIXO E MÉDIO TEOR CARBONO, VARETA, 3,25 MM, 350 MM, AWS E 6013	ITEM AO ITEM 20 - Cota reservada para ME e EPP - Eletrodo solda, material indicado: aço baixo e médio teor carbono, forma: vareta, diâmetro: 3,25 mm, comprimento: 350 mm, normas técnicas: aws e 6013 - Apresentação: lata com 20 kg	ITEM CANCELADO				
22	283833	VERGALHÃO ARMAÇÃO CONCRETO, FERRO, CA -50, 12 M, 1/2 POL, ARMAÇÃO VIGAS/PILARES E LAJES	Vergalhão em aço para construção, tipo CA-50, bitola 1/2", produzido de acordo com a especificações da norma ABNT NBR 7480. Apresentação: peça com 12,0m	UND	50	510	560	R\$ 57,45
23	236983	VERGALHÃO ARMAÇÃO CONCRETO, FERRO, CA-50, 12 M, 1/4 POL, ARMAÇÃO VIGAS/PILARES E LAJES	Vergalhão em aço para construção, tipo CA-50, bitola 1/4", produzido de acordo com a especificações da norma ABNT NBR 7480. Apresentação: peça com 12,0m	UND	100	510	610	R\$ 25,94
24	236982	VERGALHÃO ARMAÇÃO CONCRETO, FERRO, CA-50, 12 M, 3/8 POL, ARMAÇÃO VIGAS/PILARES E LAJES	Vergalhão em aço para construção, tipo CA-50, bitola 3/8", produzido de acordo com a especificações da norma ABNT NBR 7480. Apresentação: peça com 12,0m	UND	100	510	610	R\$ 49,48
25	236987	VERGALHÃO ARMAÇÃO CONCRETO, FERRO, CA-50, 12 M, 5/16 POL, ARMAÇÃO VIGAS/PILARES E LAJES	Vergalhão em aço para construção, tipo CA-50, bitola 5/16", produzido de acordo com a especificações da norma ABNT NBR 7480. Apresentação: peça com 12,0m	UND	200	310	510	R\$ 31,09
26	31003	ADESIVO USO GERAL, ADESIVO DE USO GERAL	Revestimento impermeável contra infiltrações, bicomponente. Componente A (cor cinza): cimento, aditivos e agregados minerais; Componente B: copolímero compatível com cimento (líquido). (Tipo Vedajá ou similar) - Apresentação: Balde com 18 L	UND	105	410	515	R\$ 41,48
27	335188	TARUGO, LATÃO, REDONDO, 5/8POL	Tarugo de ferro, bitola 5/8", aplicação usinagem em geral.	UND	200	100	300	R\$ 41,10
28	31623	TELA METÁLICA, TELA METALICA PARA CERCA	Tela metálica, material arame galvanizado, tipo tela: ondulada (ottis), tipo abertura malha: quadrangular, tamanho abertura malha: 20 x 20mm, espessura do fio 2,1mm (BWG-14), altura 2,5m	M	50	250	300	R\$ 34,08