

## RELAÇÃO DE MATERIAL PADRÃO TRIFÁSICO

Item	Quant.	Unid.	Descrição	Valor Unit.	Valor Total
001	01	Pç.	Caixa para medidor eletrônico trifásico embutir 680x550x250mm	560,45	560,45
002	02	Pç.	Disjuntor trifásico 125 A	319,44	638,88
003	01	Pç.	Eletroduto aço carbono Ø 3"x6,0m NBR 5598/5597	456,60	456,60
004	01	Pç.	Eletroduto aço carbono Ø 1"x6,0m NBR 5598/5597	68,80	68,80
005	02	Pç.	Luva ferro galvanizado Ø 3"	15,60	31,20
006	02	Pç.	Luva ferro galvanizado Ø 1"	1,96	3,92
007	01	Pç.	Curva ferro galvanizado 90° Ø 3"	82,44	82,44
008	01	Pç.	Curva ferro galvanizado 90° Ø 1"	6,08	6,08
009	02	Pç.	Curva PVC 90° Ø 3"	15,76	31,52
010	04	Pç.	Curva PVC 90° Ø 1"	2,78	11,12
011	01	Pç.	Cabeçote para eletroduto Ø 3"	26,97	26,97
012	01	Pç.	Cabeçote para eletroduto Ø 1"	2,87	2,87
013	02	Pç.	Eletroduto PVC Ø 3"	16,60	33,20
014	02	Pç.	Eletroduto PVC Ø 1"	3,79	7,58
015	06	Pç.	Luva PVC Ø 3"	10,24	61,44
016	10	Pç.	Luva PVC Ø 1"	1,11	11,10
017	02	Pç.	Bucha alumínio Ø 3"	4,66	9,32
018	02	Pç.	Arruela alumínio Ø 3"	3,79	7,58
019	03	Pç.	Bucha alumínio Ø 1"	0,75	2,25
020	03	Pç.	Arruela alumínio Ø 1"	0,56	1,68
021	01	Pç.	Tubo de cola de silicone 50ml	9,66	9,66
022	03	Pç.	Kit suprens	22,99	68,97
023	02	Pç.	Caixa de passagem 650 x 410 x 800 mm	368,15	736,30
024	02	Pç.	Tampa de ferro padrão Celesc 125 kn	353,15	706,30
025	01	Pç.	Caixa de concreto 300x300x400mm com tampa	147,88	147,88
026	04	Pç.	Haste terra 2400mm x 5/8" padrão Celesc	56,48	225,92
027	04	Pç.	Conector cunha para aterramento Cu#35,0mm²	6,70	26,80
028	02	Pç.	Conector sapata #35,0mm²	1,15	2,30
029	04	Pç.	Conectores para ramal de entrada	13,99	55,96
030	01	Pç.	Abraçadeira galvanizada fogo 1"	3,17	3,17
031	01	Pç.	Abraçadeira galvanizada fogo 3"	5,17	5,17
032	35	M	Cabo HEPR #50,00mm² azul	25,93	907,55
033	35	M	Cabo HEPR #50,00mm² preto	25,93	907,55
034	35	M	Cabo HEPR #50,00mm² branco	25,93	907,55
035	35	M	Cabo HEPR #50,00mm² vermelho	25,93	907,55
036	25	M	Cabo HEPR #25,00mm² verde	15,95	389,75

