

## Lista de Materiais – Projeto Elétrico

### Tomadas Internas

<b>Acessórios Para Perfilados Lisos</b>	
Cruzeta (X) Horizontal 90°	
38x38 mm	1 pç
Curva Horizontal 90°	
38x38 mm	1 pç
T Horizontal 90°	
38x38 mm	5 pç
Tala Plana Perfurada	
38 mm	118 pç
Tampa Para T Horizontal 90°	
38 mm	5 pç
Tampa Para Cruzeta Horizontal 90°	
38 mm	1 pç
Tampa Para Curva Horizontal 90°	
38 mm	1 pç
Terminal	
38x38 mm	13 pç
<b>Acessórios Uso Geral</b>	
Arruela de Pressão Galvanizada	
1/4"	25 pç
Arruela Lisa Galvanizada	
1/4"	3118 pç
5/16"	80 pç
Bucha de Nylon	
S6	217 pç
S8	15 pç
S10	80 pç
Parafuso Fenda Galvanizado Cabeça Panela	
4,2x32 mm Autoatarrachante	211 pç
4,8x45 mm Autoatarrachante	4 pç
Parafuso Galvanizado Cabeça Sextavado	
1/4"x1.3/4" Rosca Soberba	21 pç
5/16"x2" Rosca Soberba	121 pç
Parafuso Galvanizado Cabeça Lentilha	
1/4"x5/8" Máquina Rosca Total	2936 pç
Porca Sextavada Galvanizada	
1/4"	3030 pç
Suspensão Baixa Para Tirante	
38 mm	80 pç
Vergalhão Galvanizado Rosca Total	
1/4"x300 mm	61 pç
<b>Cabo Unipolar (Cobre)</b>	

Isolação em HEPR - Enchimento em EVA - 0,6/1kV	
4 mm <sup>2</sup> - Branco	364,30 m
4 mm <sup>2</sup> - Preto	416,80 m
4 mm <sup>2</sup> - Vermelho	403,80 m
4 mm <sup>2</sup> - Azul Claro	1184,70 m
4 mm <sup>2</sup> - Verde	1184,70 m
<b>Canaleta de Alumínio Sobrepor (Conforme Memorial Descritivo)</b>	
73x25 mm Com Divisórias	276,30 m
Adaptador Eletroduto Canaleta	
73x25 mm	28 pç
Curva Horizontal 90°	
73x25 mm	36 pç
Luva de Arremate	
73x25 mm	69 pç
T Horizontal 90°	
73x25 mm	3 pç
T Vertical de Subida	
73x25 mm	1 pç
Tampa de Encaixe	
73 mm	278,20 m
Tampa Para T Horizontal 90°	
73x25 mm	3 pç
Tampa Para T Vertical Subida	
73x25 mm	1 pç
Tampa Para Curva Horizontal 90°	
73x25 mm	36 pç
Terminal	
73x25 mm	1 pç
<b>Dispositivo Elétrico – Sobrepor</b>	
Porta Equipamento Para Bloco de Tomada Elétrica e Tomada RJ 45 Com Placa (Conforme Memorial Descritivo)	115 pç
S/ placa	
Tomada Hexagonal (NBR 14136) 2P+T 10A	230 pç
<b>Eletrocalha Lisa Tipo U Galvanizada à Fogo</b>	
Eletrocalha Lisa Tipo U	
100x100 mm Chapa 18	44,70 m
200x100 mm Chapa 18	3,20 m
50x50 mm Chapa 18	26,30 m
Tampa Tipo U	
100 mm Chapa 24	44,70 m
200 mm Chapa 24	3,20 m
50 mm Chapa 24	26,30 m
Cruzeta 90°	
100x100 mm Chapa 18	6 pç
50x50 mm Chapa 18	2 pç
Curva Horizontal 90°	

50x50 mm Chapa 18	1 pç
Redução Concêntrica	
100x200x100 mm Chapa 18	2 pç
100x50x50 mm Chapa 18	5 pç
50x38x38 mm Chapa 18	6 pç
T Horizontal 90°	
100x100 mm chapa 18	4 pç
200x100 mm chapa 18	1 pç
50x50 mm Chapa 18	6 pç
Tala Plana Perfurada	
100 mm	172 pç
50 mm	158 pç
Tampa Para T Horizontal 90°	
100x100 mm Chapa 18	4 pç
200x100 mm Chapa 18	1 pç
50x25 mm Chapa 18	6 pç
Tampa Para Cruzeta 90°	
100x100 mm Chapa 18	6 pç
50x50 mm Chapa 18	2 pç
Tampa Para Curva Horizontal 90°	
50x50 mm Chapa 18	1 pç
Tampa Para Redução Concêntrica	
100x200x100 mm Chapa 18	2 pç
100x50x50 mm Chapa 18	5 pç
50x38x38 mm Chapa 18	6 pç
Terminal	
100x100 mm Chapa 18	14 pç
50x50 mm Chapa 18	9 pç
Suporte Vertical	
120x146 mm	25 pç
120x175 mm	2 pç
70x81 mm	13 pç
<b>Eletroduto Metálico Flexível (Sealtubo)</b>	
Tipo Leve	
1"	108,40 m
Tipo Pesado	
1.1/4"	16,40 m
1.1/2"	6,30 m
<b>Conector Reto Giratório Para Sealtubo</b>	
1"	30 pç
1.1/4"	8 pç
1.1/2"	3 pç
<b>Perfilados Lisos</b>	
Galvanizados à Fogo	
38x38 mm	29,50 m
Gancho Curto Para Perfilado	

44x32 mm	22 pç
Tala Reta Perfurada	
38 mm	22 pç
Tampa Para Perfilado	
38 mm	29,50 m
<b>Retirada e Reposição de Forro</b>	
Placas de Forro Mineral – Retirada Para Instalação de Canaletas / Perfilados / Eletrocalhas	
Área Total	189,26 m <sup>2</sup>
<b>Furo em Laje de Concreto Armado / Parede</b>	
Passagem de Eletroduto Metálico Rígido em Laje(Alimentação QD2)	
Diâmetro de 50 mm	1 unidade
Passagem de Eletroduto Metálico Flexível em Parede	
Diâmetro de 25 mm	1 unidade