

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COBERTURA TÉCNICA
1.1	Condulete múltiplo, modelo "L", fabricado em liga de alumínio fundido, acabamento sem pintura, para eletroduto Ø1", com rosca tipo BSP, com tampa, grau de proteção IP31 (uso interno).	peça	17
1.2	Conector múltiplo para condulete, com parafuso, fabricado em liga de alumínio fundido, acabamento sem pintura, para eletroduto Ø1".	peça	34
3.1	Saída horizontal de eletrocalha para eletroduto Ø1", fabricada em aço carbono chapa #16 MSG, acabamento pré-zincado, furação padrão Ø7x25mm para união com demais componentes.	peça	1
4.1	Eletroduto rígido Ø1" fabricado em aço carbono, tipo médio com parede 0,90mm, acabamento pré-zincado, fornecido em barras de 3 metros, roscas paralelas nas extremidades, uma luva e um protetor plástico.	metro	58
5.1	Abraçadeira tipo "D" com parafuso para eletroduto Ø1", com furo Ø7mm, fabricado em alumínio.	peça	29
5.2	Arruela lisa, Ø1/4", fabricado em aço carbono pré-zincado.	peça	2
5.3	Chumbador tipo "CB", Ø1/4"x35mm, fornecido com parafuso, arruela, jaqueta e cone, fabricado em aço carbono galvanizado a fogo.	peça	29
5.4	Parafuso do tipo cabeça lentilha auto-travante com fenda, rosca inteira, Ø1/4"x5/8", fabricado em aço carbono pré-zincado.	peça	2
5.5	Porca sextavada, Ø1/4", fabricado em aço carbono pré-zincado.	peça	2