

ITEM	QUANT.	UNID.	DESCRIÇÃO	LMUC O ESP. N°	O.C. N°
1	200	m	Eletroduto rígido roscável de PVC, Diâmetro nominal 1", conforme norma NBR-15465.		
2	2	Un.	Caixa de derivação, montagem exposta, formato retangular, fabricada em alumínio fundido, acabamento pintado na cor cinza, a prova de tempo, umidade, gases, vapores e pó, tipo E, tampa de inspeção e junta de vedação, rosca NPT, diâmetro nominal 1".		
3	12	Un.	Caixa de derivação, montagem exposta, formato retangular, fabricada em alumínio fundido, acabamento pintado na cor cinza, a prova de tempo, umidade, gases, vapores e pó, tipo T, tampa de inspeção e junta de vedação, rosca NPT, diâmetro nominal 1".		
4	1	Un.	Caixa de derivação, montagem exposta, formato retangular, fabricada em alumínio fundido, acabamento pintado na cor cinza, a prova de tempo, umidade, gases, vapores e pó, tipo LR, tampa de inspeção e junta de vedação, rosca NPT, diâmetro nominal 1".		
5	1	Un.	Caixa de derivação, montagem exposta, formato retangular, fabricada em alumínio fundido, acabamento pintado na cor cinza, a prova de tempo, umidade, gases, vapores e pó, tipo LL, tampa de inspeção e junta de vedação, rosca NPT, diâmetro nominal 1".		
6	8	Un.	Caixa de derivação, montagem exposta, formato retangular, fabricada em alumínio fundido, acabamento pintado na cor cinza, a prova de tempo, umidade, gases, vapores e pó, tipo C, tampa de inspeção e junta de vedação, rosca NPT, diâmetro nominal 1".		
7	8	Un.	Caixa de derivação, montagem exposta, formato retangular, fabricada em alumínio fundido, acabamento pintado na cor cinza, a prova de tempo, umidade, gases, vapores e pó, tipo X, tampa de inspeção e junta de vedação, rosca NPT, diâmetro nominal 1".		
8	200	Un.	Abraçadeira para eletroduto rígido de 1"		
9	30	Un.	Curva 90° rígida roscavel de PVC , Diâmetro nominal 1".		
10	30	m	Eletroduto rígido roscável de PVC, Diâmetro nominal 2", conforme norma NBR-15465.		
11	2	Un.	Caixa de derivação, montagem exposta, formato retangular, fabricada em alumínio fundido, acabamento pintado na cor cinza, a prova de tempo, umidade, gases, vapores e pó, tipo X, tampa de inspeção e junta de vedação, rosca NPT, diâmetro nominal 2".		
12	30	Un.	Abraçadeira para eletroduto rígido de 2"		