

Tipo de insumo: Materiais**Categoria: Materiais para refrigeração (tubos e serpentinas)****Lista exemplificativa**

Item	Descrição	Unid. de fornec.	Qtde.
1	Serpentina 100% Cobre Condensadora Barril 22k-30k. Potência: 18000, 22000, 30000 BTUs. Modelos Atendidos 38KCA018515MC, 38KCD018515MC, 38KCD018515MS, 38KCG24M5, 38KCH18C5, 38KCJ24M5, 38KCJ30M5, 38KCS30M5, 38KCA030515MC, 38kcv22m5, 38KCR24M5.	Und.	21
2	Serpentina 100% Cobre Condensadora Barril 7k-18k. Potência: 9000, 12000 e 18000 BTUs; 47 cm de altura 35 largura; Modelos atendidos: 38KCG12F5, 38KCG12M5, 38KCG12S5, 38KCJ12M5, 38KCK09S5, 38KCK12S5, 38KCM12C5, 38KCM18C5, 38KCO18S5, 38KCX09S5, 38KCX12S5 e 38KQX12F5.	Und.	21
3	Tubo de cobre flexível 1/2, rolo com 15 metros (aproximadamente 4 kg).	Und.	15
4	Tubo de cobre flexível 1/4, rolo com 15 metros (aproximadamente 2 kg).	Und.	18
5	Tubo de cobre flexível 3/4, rolo com 15 metros (aproximadamente 6,2 kg).	Und.	18
6	Tubo de cobre flexível 3/8, rolo com 15 metros (aproximadamente 3,1 kg).	Und.	18
7	Tubo de cobre flexível 5/8, rolo com 15 metros (aproximadamente 5,3 kg).	Und.	21
8	Tubo esponjoso isolante blindado Bitola de 1/2" - Espessura 10 mm - comprimento 2(dois) metros. Térmico em Espuma de Poliolefina Elastomérica. Recoberto com película protetora PE; Resistente aos raios UV; Resistente às intempéries e impactos; Alta resistência; Não requer pintura; Ideal para instalação de aparelhos tipo Split. Cor: Preto.	Und.	102
9	Tubo esponjoso isolante blindado Bitola de 1/4" - Espessura 10 mm - comprimento 2(dois) metros. Térmico em Espuma de Poliolefina Elastomérica. Recoberto com película protetora PE; Resistente aos raios UV; Resistente às intempéries e impactos; Alta resistência; Não requer pintura; Ideal para instalação de aparelhos tipo Split. Cor: Preto.	Und.	102
10	Tubo esponjoso isolante blindado Bitola de 3/4" - Espessura 10 mm - comprimento 2(dois) metros. Térmico em Espuma de Poliolefina Elastomérica. Recoberto com película protetora PE; Resistente aos raios UV; Resistente às intempéries e impactos; Alta resistência; Não requer pintura; Ideal para instalação de aparelhos tipo Split. Cor: Preto.	Und.	102
11	Tubo esponjoso isolante blindado Bitola de 3/8" - Espessura 10 mm - comprimento 2(dois) metros. Térmico em Espuma de Poliolefina Elastomérica. Recoberto com película protetora PE; Resistente aos raios UV; Resistente às intempéries e impactos; Alta resistência; Não requer pintura; Ideal para instalação de aparelhos tipo Split. Cor: Preto.	Und.	102
12	Tubo esponjoso isolante blindado Bitola de 5/8" - Espessura 10 mm - comprimento 2(dois) metros. Térmico em Espuma de Poliolefina Elastomérica. Recoberto com película protetora PE; Resistente aos raios UV; Resistente às intempéries e impactos; Alta resistência; Não requer pintura; Ideal para instalação de aparelhos tipo Split. Cor: Preto.	Und.	102
13	Tubo esponjoso isolante blindado Bitola de 7/8" - Espessura 10 mm - comprimento 2(dois) metros. Térmico em Espuma de Poliolefina Elastomérica. Recoberto com película protetora PE; Resistente aos raios UV; Resistente às intempéries e impactos; Alta resistência; Não requer pintura; Ideal para instalação de aparelhos tipo Split. Cor: Preto.	Und.	102

Obs.: A lista acima não constitui um rol taxativo de insumos, mas sim exemplificativo. Assim, poderão ser solicitados outros não listados com natureza, características, especificações e/ou matérias-primas comuns, a depender da necessidade e interesse da Administração.