

Tabla Cálculo Acometida Eléctrica A/A EN TUBERIA EMT 3/4", 1"			
No	Descripcion	Cantidad	Unidad
1	Conductor Electrico #12 AWG Rojo para A/A 12,000 BTU	60	Pie
2	Conductor Electrico #14 AWG Verde tierra	200	Pie
3	Tubo EMT 3/4" log. 10 pies	4	Und
4	Registro EMT 8x8x4" Nema 1R	8	Und
5	Registro EMT 10"x10" suplemento	1	Und
6	Registro EMT 10"x10"x4"	2	Und
7	Barra Unitroop 1 1/2" log. 10 pies	2	Und
8	Abrazadera Unitroop 3/4"	20	Und
9	Coupling EMT 3/4"	10	Und
10	Conector curvo o media luna 3/4"	12	Und
11	Conector Recto EMT 3/4"	15	Und
12	Conductor # 10 para A/A 18,000BTU A/A Pared y A/A 24,000BTU	350	Pie
13	Tuberia liquid tigh 3/4"	30	Pie
14	Tarugos 3/8 x 2"	40	Und
15	Tornillo 3/8"x2" plomo	40	Und
16	Breaker 30 amp.	4	Und
17	Breaker 20 amp.	1	Und
18	Tubo EMT 1" log. 10 pies	7	Und
19	Conector Recto EMT 1"	4	Und
20	Abrazadera Unitroop 1"	10	Und
21	Curva EMT 1"	1	Und
22	Conductor Electrico #12 AWG Rojo desde el programador dias/semana hasta cada una de las condensadoras	400	Pie