

Tabla Cálculo Acometida Eléctrica Acometida Principal: en tubería EMT de 2" Desde el main Breaker 125Amp hasta el cuarto de equipos y incluye Acometida Inversor y programador día semanas.

No	Descripción	Cantidad	Unidad
1	Tubo EMT 2" 10 pies.	5	Und
2	Registro EMT 12"x12"x4" Nema 1R	1	Und
3	Registro EMT 12"x12"x6" Nema 1R	1	Und
4	Barra Unitroop 1 1/2" log. 10 pies	2	Und
5	Abrazadera Unitroop 2"	15	Und
6	Coupling EMT 2"	8	Und
7	Conector Recto EMT 2"	8	Und
8	Condulet EMT 2"	1	Und
9	Curva EMT 2"	1	Und
10	Conductor # 2 AWG fase 1 y fase 2	150	Pie
11	Conductor # 6 AWG Blanco neutro	90.00	Pie
12	Tubo PVC 1-1/2"	1	Und
13	Tubo PVC 2"	2	Und
14	Tornillo 3/8"x2" plomo	20	Und
15	Conector P/Puesta a Tierra 5/8"	1	Und
16	Varilla Puesta Tierra 5/8" x 6 pies	1	Und
17	Conductor # 6 Desnudo	30.00	Pie
18	Conductor # 10 AWG L1 , L2 Y NEUTRO	50.00	Pie
19	Registro EMT 6"x6"x4" Nema 1	1	Und
20	Tubo EMT 3/4" log. 10 pies	1	Und
21	Conector Recto EMT 3/4"	4	Und
22	Registro EMT 2x4x1/2	2	Und
23	Tubo PVC 1/2"	1	Und