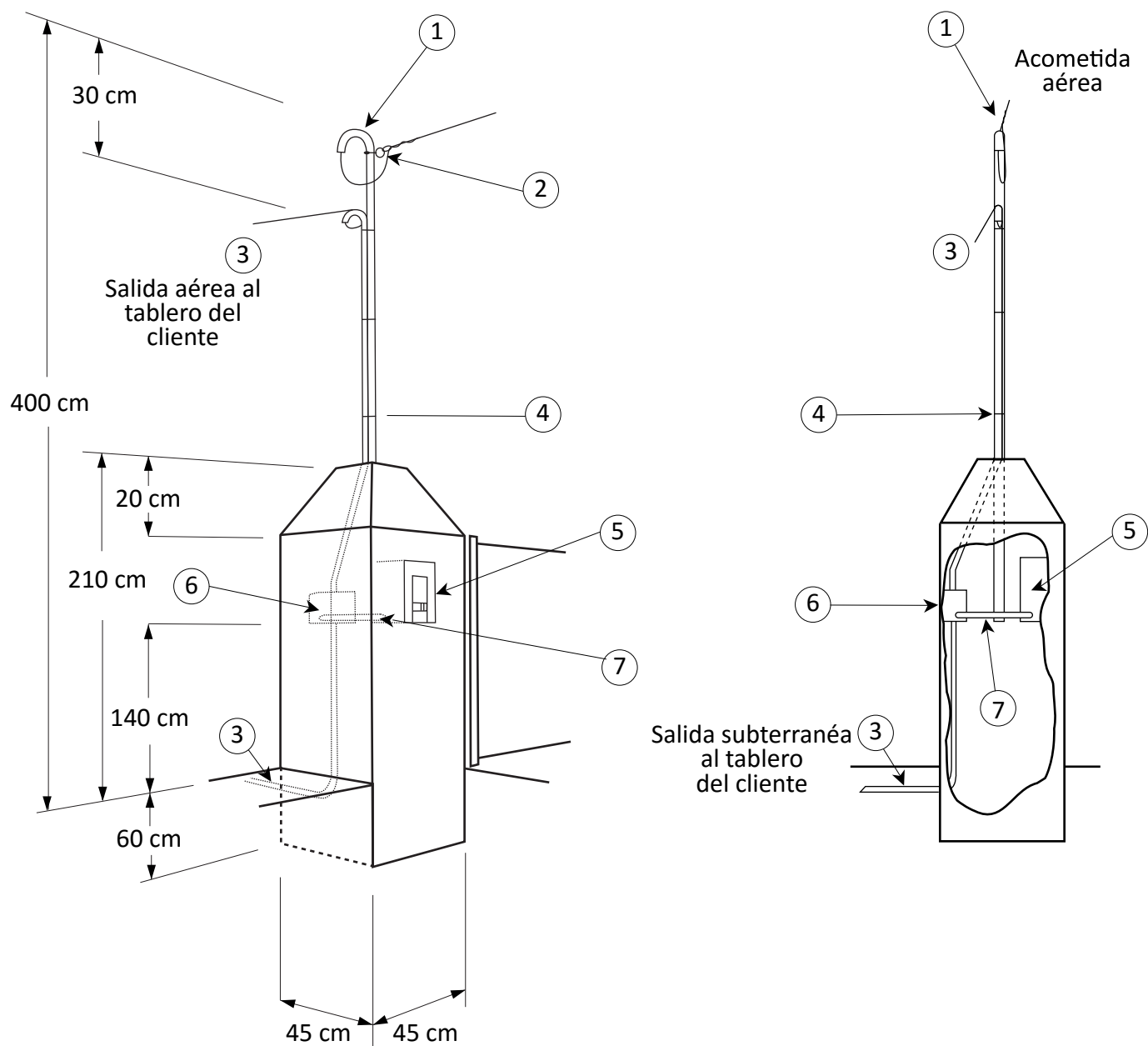


ACOMETIDA AEREA - TARIFA T1
SUMINISTRO MONOFASICO
 PILAR DE MAMPOSTERIA

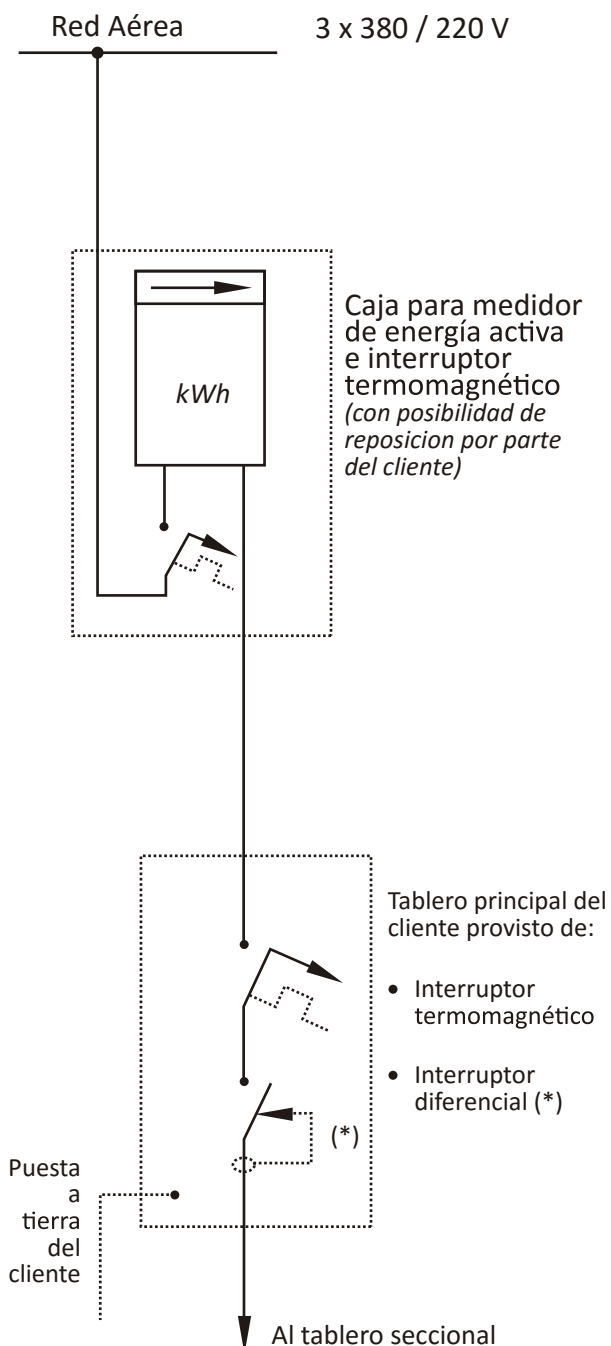


Nota: El pilar deberá estar a una distancia mínima de 30 cm. respecto del gabinete de gas.

Pos.	Descripción de los materiales a emplear
1	Caño de H ^º G ^º de 1 ½" (38 mm) aislado (interior y exteriormente.)
2	Grapa de sujeción (ver dorso)
3	Salida del Tablero Principal al Tablero Seccional del cliente (alternativa aérea y subterránea).
4	Abrazadera.
5	Caja de material sintético para medidor monofásico y protección (300 x 170 x 150 mm).
6	Tablero principal del cliente, con las protecciones indicadas en Esquema Unifilar.
7	Caño de PVC semipesado de 1" (25,4 mm) de salida a caja tablero primario .



Esquema unifilar para acometidas desde red aérea



Material provisto y colocado por el cliente

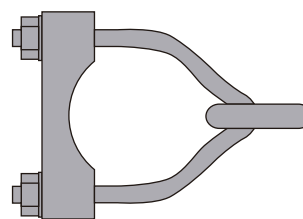
(*) El interruptor diferencial puede instalarse en el tablero principal o seccional.

Suministros monofásicos

Características de las protecciones	
Interruptor Termomagnético Bipolar	hasta 50A
Interruptor Diferencial Bipolar	
Sensibilidad	30 mA
Calibre	hasta 63 A

Características de los conductores	
Tipo	Sección
Cable unipolar de Cu aislado en PVC no propagante de llama según norma IRAM 2183	hasta 6 kW 6 mm ² mayor a 6 kW 16 mm ²

Grapa de Sujeción



Pos. 2 Descripción de materiales a emplear

La instalación interna debe cumplir con la reglamentación de la Asociación Electrotécnica Argentina y estar certificada por un instalador matriculado (DCI).