

Kit pilar

Kit para instalaciones eléctricas, bajada pilar. En una sola caja, todos los elementos necesarios:

- ▶ Pipeta partida.
- ▶ Caño pilar.
- ▶ Tuerca.
- ▶ Caja de medidor.
- ▶ Caja térmica.

El caño pilar del kit está aprobado según reglamentaciones específicas, también en tarifa 2, con doble aislación. Construido con un caño de acero galvanizado en caliente, la aislación interna se logra gracias a material sintético de color negro y resistente a la aislación eléctrica, mientras que la aislación externa depende del material sintético de color gris RAL 7035, protegida contra los rayos ultravioletas y resistente a factores de origen eléctrico.

El largo estándar del caño pilar es de tres metros, aunque se puede solicitar con otras medidas: 2, 3.2 o 4.5 metros. El diámetro exterior es de 48 mm, y el interior, de 36. Soporta un tiro de 50 kg en el punto de deformación permanente.

Próximamente, estará disponible el caño pilar homologado con sello IRAM según Norma 2477.



Más información:

<http://www.gcfabricantes.com.ar/pdf/catalogokitpilar.pdf>