

Tubo Corrugado Liviano Blanco



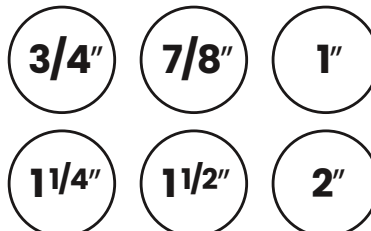
El Tubo Corrugado Liviano, clasificado como 2321 según la norma IRAM 62386-1, ha sido diseñado para ofrecer una solución eficiente y segura en instalaciones eléctricas embutidas. Fabricado con material termoplástico autoextinguible, este tubo garantiza la no propagación de la llama, cumpliendo con los más altos estándares de seguridad.

Su diseño y materiales lo hacen adecuado para canalizaciones embutidas en viviendas y comercios, tanto en obras húmedas como secas. Es imperativo cumplir con las prescripciones adicionales estipuladas en la Reglamentación AEA 90364-7-770 para este tipo de instalaciones.

FICHA TÉCNICA

- *Temperatura de Servicio: Máxima: 60 °C. Mínima: -5 °C.
- *Resistencia al Impacto:
Superior a la masa de 2 kg desde una altura de 100 mm.
- *Resistencia a la Compresión: 32 kg.
- *Termoplástico autoextinguible.
- *Alta flexibilidad funcional, compatible con accesorios.
- *No propagante de la llama.
- *Fabricado bajo norma 2321 s/IRAM 62386-1

MEDIDAS DISPONIBLES:



APTOS PARA

- | | |
|--|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> Techos | <input checked="" type="checkbox"/> Paredes |
| <input checked="" type="checkbox"/> Pisos | <input checked="" type="checkbox"/> Tabiques de hormigón premoldeado |

PRESENTACIÓN

Normas y calidad:
Cumple IRAM 2321 s/IRAM 62386-1 – Certificación IRAM



Mirá nuestro certificado IRAM



AR

Tubo Corrugado Liviano Blanco



ULTRA FLEXIBLE

Beneficios clave

Seguridad

Material autoextinguible que minimiza el riesgo de propagación de incendios.

Durabilidad

Resistencia a impactos y compresión, asegurando una larga vida útil.

Versatilidad

Adecuado para una amplia gama de aplicaciones en construcción.

Cumplimiento normativo

Cumple con los estándares de calidad y seguridad establecidos.

Normas y calidad:
Cumple IRAM 2321 s/IRAM 62386-1 – Certificación IRAM

Mirá nuestro certificado IRAM



AR