

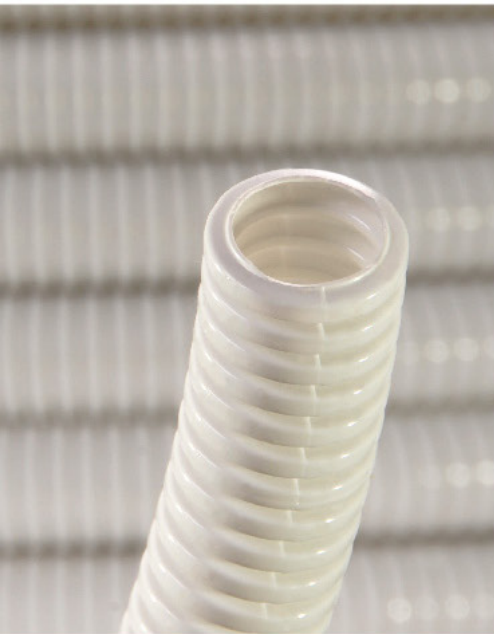
CAÑOS CORRUGADOS



Características generales

- Fabricados con compuestos de PVC.
- Ignífugos, no inflamables, no propagan la llama.
- Excelentes propiedades dieléctricas y más resistencia a aplastamiento que otros plásticos.
- No se colapsan.
- Gran resistencia al impacto y al ataque químico de la cal y de la corrosión.
- Facilidad para curvarse que permite efectuar cambios de dirección, sin necesidad de colocar accesorios y sin disminución de la sección transversal.
- Larga vida útil.

Sello de Calidad IRAM según IEC 61386 y marca de seguridad eléctrica según resolución 92/98.



Caños corrugados livianos

Resistencia: 50 kg., aplicados sobre 5 cm. de longitud.

Temperatura de trabajo: -5°C a 60°C.

Se comercializan en: rollos de 25 metros, desde 5/8 de diámetro hasta 2".

Color: Blanco en su interior y exterior.

Clasificación: según IEC 61386 2.2.2.1.2.2.3.1.4.0.1.0

Dimensiones:

Designación		Diámetros nominales	
mm	pulgadas	exterior	interior min.
16	5/8	15.9 ± 0.3	10.5
19	3/4	19.0 ± 0.3	13.5
22	7/8	22.2 ± 0.3	16.5
25	1	25.4 ± 0.4	19.3
32	1 1/4	31.7 ± 0.4	25.0
38	1 1/2	38.1 ± 0.4	31.0
50	2	50.8 ± 0.5	43.5

Aplicaciones

- En instalaciones eléctricas, de baja tensión, en inmuebles.
- Para embutir en paredes y tabiques, de mampostería o yeso; para instalaciones interiores a la vista y cielorrasos suspendidos fijados en la loza.



CAÑOS CORRUGADOS



Caños corrugados medio pesado

Resistencia: más de 75 kg., aplicados sobre 5 cm. de longitud.

Temperatura de trabajo: -5°C a 60°C.

Se comercializan en: rollos de 25 metros, desde 3/4 de diámetro hasta 2".

Color: Gris claro en su interior y exterior.

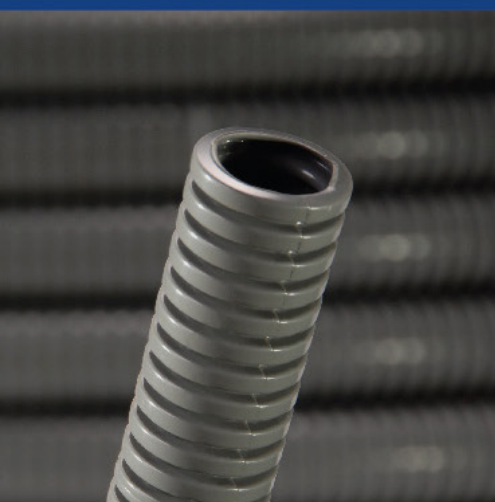
Clasificación: según IEC 61386 3.3.2.1.2.2.3.1.4.0.1.0

Dimensiones:

Designación		Diámetros nominales	
mm	pulgadas	exterior	interior min.
19	3/4	19.0 ± 0.3	13.1
22	7/8	22.2 ± 0.3	16.1
25	1	25.4 ± 0.4	18.9
32	1 1/4	31.7 ± 0.4	24.6
38	1 1/2	38.1 ± 0.4	30.6
50	2	50.8 ± 0.5	43.1

Aplicaciones

- En instalaciones eléctricas, de baja tensión en inmuebles.
- Aptos para embutir en paredes, tabiques, techos y pisos de mampostería u hormigón liviano.



Caños corrugados pesado

Resistencia: más de 125 kg., aplicados sobre 5 cm. de longitud.

Temperatura de trabajo: -5°C a 60°C.

Se comercializan en: rollos de 25 metros, desde 3/4 de diámetro hasta 2".

Color: Gris oscuro en su interior y exterior.

Clasificación: según IEC 61386 4.4.2.1.2.2.3.1.4.0.1.0

Dimensiones:

Designación		Diámetros nominales	
mm	pulgadas	exterior	interior min.
19	3/4	19.0 ± 0.3	12.9
22	7/8	22.2 ± 0.3	15.6
25	1	25.4 ± 0.4	18.5
32	1 1/4	31.7 ± 0.4	24.4
38	1 1/2	38.1 ± 0.4	30.4
50	2	50.8 ± 0.5	42.1

Aplicaciones

- En instalaciones eléctricas, de baja tensión, en inmuebles.
- Aptos para embutir en paredes, pisos de hormigón y losas de hormigón armado no autofraguante.