

Poliducto CORRUGADO



GAREN

El **POLIDUCTO CORRUGADO**

flexible, fabricado en polietileno de alta densidad es perfecto para las instalaciones eléctricas, ya que por su estructura corrugada nos permite un cableado fácil. Actualmente contamos con una amplia variedad de colores y diámetros de acuerdo a tus necesidades. El poliducto corrugado GAREN cumple con la NORMA NMX-J-542-ANCE-2006





POLIDUCTO ESTÁNDAR

Recomendado para todo tipo de vivienda



Aplicación:	Vivienda
Color:	Naranja
Resistencia al aplastamiento:	20 kg*
Resistencia al impacto a 300 mm:	1 kg
Resistencia eléctrica de aislamiento	Superior a 100 mΩ
Aguante a la tensión eléctrica	Más de 2000 V
Resistencia a los agentes químicos	No se daña
Resistencia a la humedad	Impermeable

* Para poliducto reforzado la resistencia al aplastamiento es de 40 kg



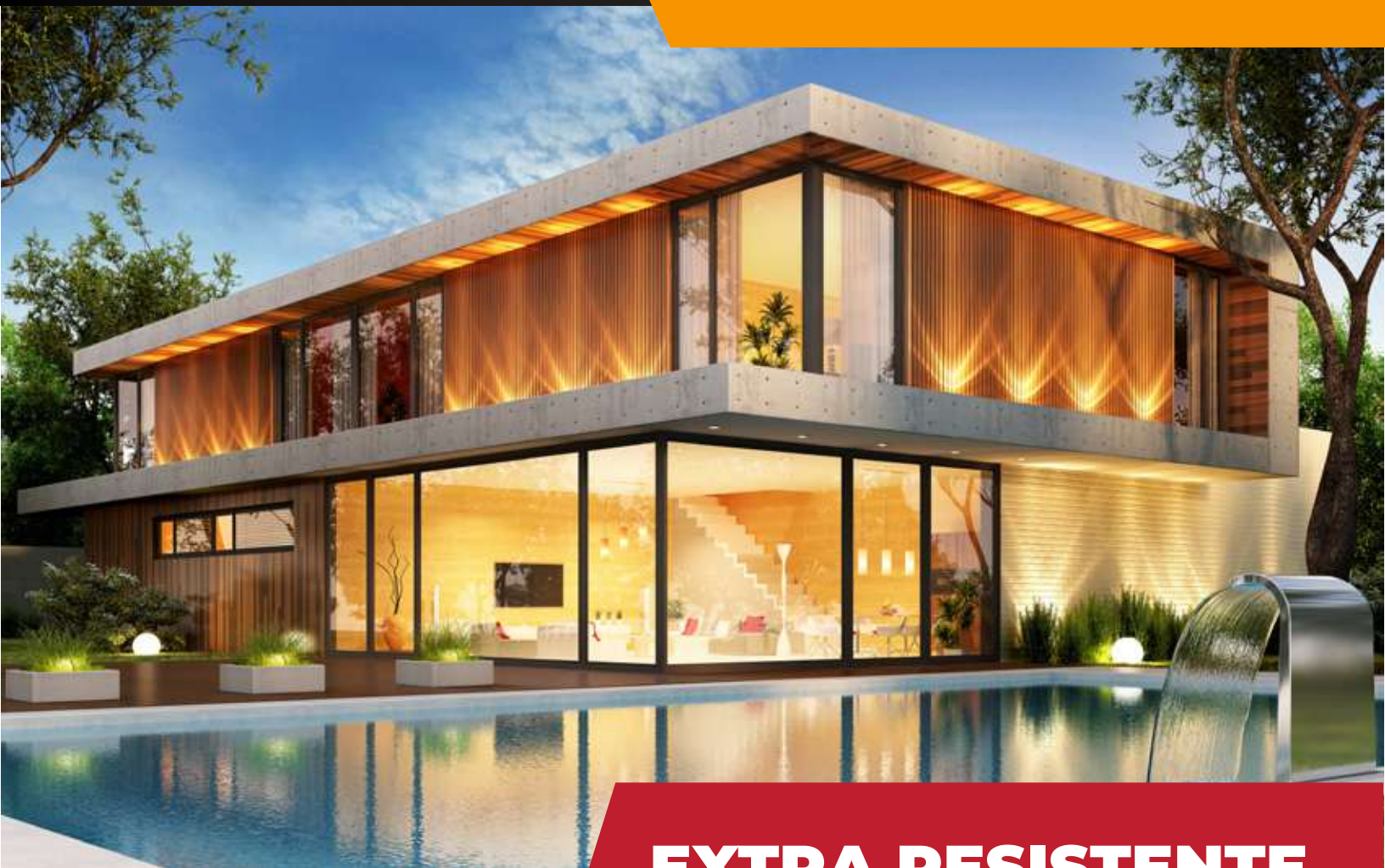


POLIDUCTO REFORZADO

Recomendado para todo tipo de vivienda

Aplicación:	Todo tipo de vivienda
Color:	Naranja
Resistencia al aplastamiento:	40 kg
Resistencia al impacto a 300 mm:	1 kg
Resistencia eléctrica de aislamiento	Más de 100 mΩ
Aguante a la tensión eléctrica	2000 V
Resistencia a los agentes químicos	No se daña
Resistencia a la humedad	Impermeable

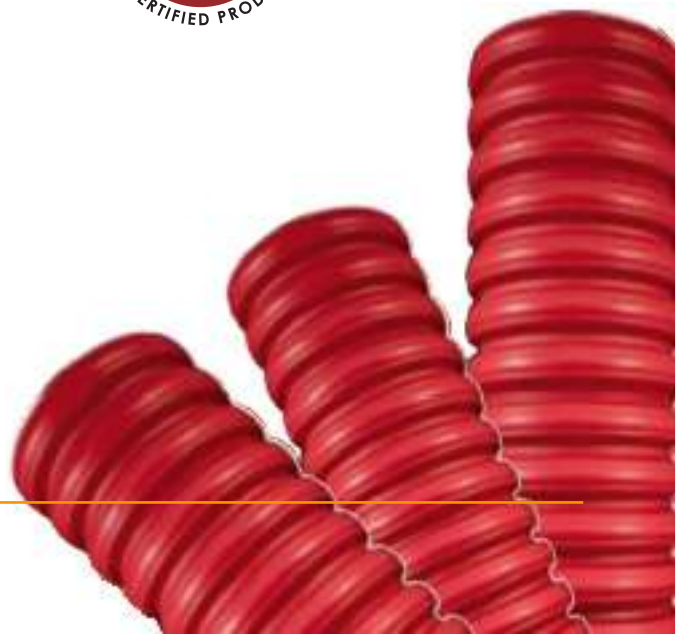




EXTRA RESISTENTE

Recomendado para las instalaciones residenciales

Aplicación:	Colado por bombeo
Color:	Rojo
Resistencia al aplastamiento:	60 kg
Resistencia al impacto a 300 mm:	1 kg
Resistencia eléctrica de aislamiento	Superior a 100 mΩ
Aguante a la tensión eléctrica	Más de 2000 V
Resistencia a los agentes químicos	No se daña
Resistencia a la humedad	Impermeable





EDIFICACIÓN VERTICAL

Recomendado para Edificios superiores a tres niveles, plafones y tabla roca.

Aplicación:	Plafón y Tablaroca
Color:	Verde
Resistencia al aplastamiento:	60 kg
Resistencia al impacto a 300 mm:	2 kg
Resistencia eléctrica de aislamiento	Superior a 100 mΩ
Aguante a la tensión eléctrica	Más de 2000 V
Resistencia a los agentes químicos	No se daña
Resistencia a la humedad	Impermeable
Resistencia a la flama	15 seg.





JARDINES & EXTERIORES

Recomendado para instalaciones en jardines o instalaciones expuestas.

Aplicación:	Subterránea y exteriores
Color:	Negro
Resistencia al aplastamiento:	60 kg
Resistencia al impacto a 300 mm:	2 kg
Resistencia eléctrica de aislamiento	Superior a 100 mΩ
Aguante a la tensión eléctrica	2000 V
Resistencia a los agentes químicos	No se daña
Resistencia a la humedad	Impermeable
Resistencia a la flama	15 seg.





TELECOMUNICACIONES

Recomendado para Instalaciones telefónicas, red de computadoras, video porteros y tv por cable.

Aplicación:	Telefónico
Color:	Azul
Resistencia al aplastamiento:	60 kg
Resistencia al impacto a 300 mm:	2 kg
Resistencia eléctrica de aislamiento	Más 100 mΩ
Aguante a la tensión eléctrica	Más de 2000 V
Resistencia a los agentes químicos	No se daña
Resistencia a la humedad	Impermeable





TLAXPOL ECONÓMICO



Aplicación:	Vivienda
Color:	Naranja
Medidas:	1/2" y 3/4" con y sin guía

GAREN