



**LOS ARTÍCULOS
PARA TECHOS Y CUBIERTAS
MÁS DURADEROS Y
RESISTENTES**



Calidad y
ESTILO



catálogo actualizado

Índice de contenido

1. TEJAS

- 1.0 UPVC Colonial
- 1.1 UPVC SúperMil
- 1.2 UPVC Arquitectónica
- 1.3 Colonial Aluzinc
- 1.4 Arquitectónica Aluzinc
- 1.5 MásterMil Aluzinc
- 1.6 Fibra de vidrio
- 1.7 Caballetes

2. PERFILERÍA

- 2.1 Perfiles

3. TORNILLERÍA

- 3.1 Tornillos
- 3.2 Amarres



1.

TEJAS

MATERIAL:

UPVC, Aluzinc Prepintado,
Fibra de vidrio

CALIBRES UPVC:

1,07 mm, 2mm, 2,3mm

CALIBRES Aluzinc:

26, 28, 30, 31, 32, 35



1.0

UPVC Termoacústica COLONIAL

Calibres: 2,3 mm

Colores:  

Accesorios:

Limatesa, uniones en Y - L

DESCRIPCIÓN:

Su diseño y geometría, ofrece una apariencia tradicional, la capa termoacústica de la teja UPVC bloquea los rayos del sol y no deja penetrar el calor, lo cual contribuye a reducir los costos de electricidad por el uso de ventiladores y aires acondicionados.



1,05 metros (96 centímetros útiles)

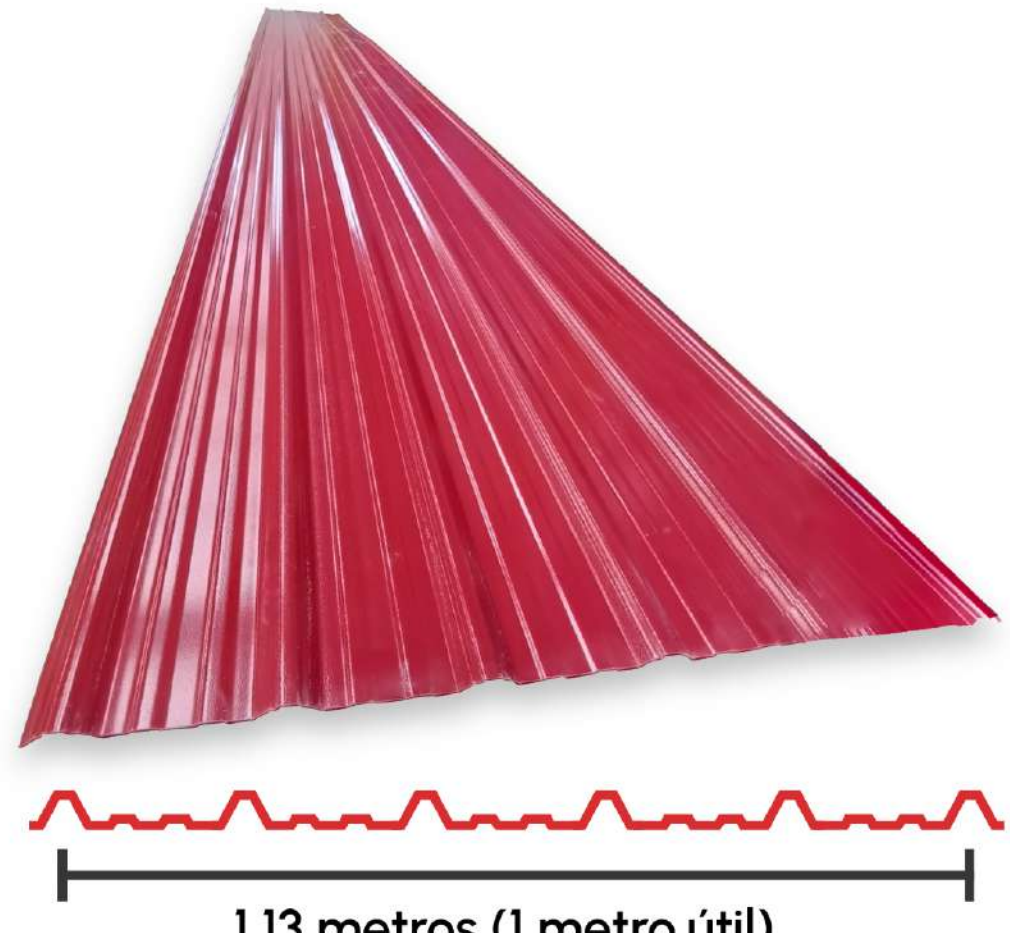


1.1

UPVC Termoacústica SÚPER MIL

Calibres: 2 mm

Colores:  



DESCRIPCIÓN:

Este modelo es una alternativa versátil, flexible, de fácil instalación y ajustable a amplias demandas en fachadas horizontales (techos) y fachadas verticales. La capa termoacústica de la teja UPVC bloquea los rayos del sol y no deja penetrar el calor, lo cual contribuye a reducir los costos de electricidad por el uso de ventiladores y aires acondicionados.

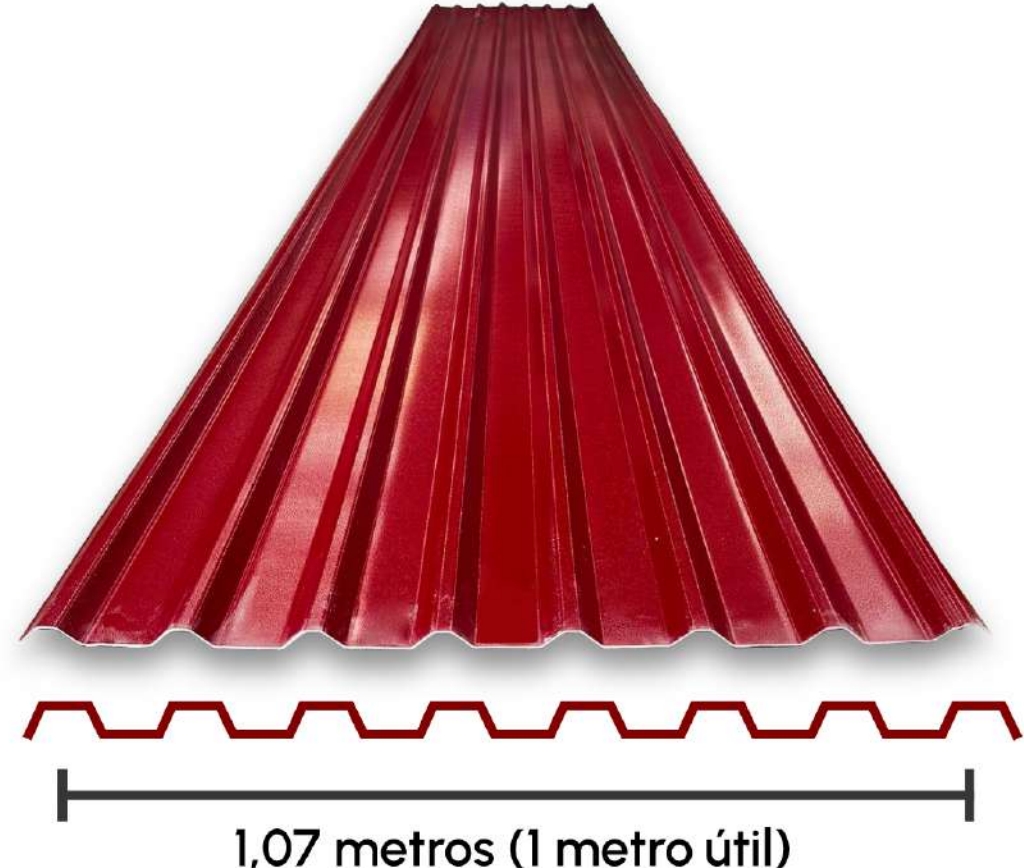


1.2

UPVC Termoacústica ARQUITECTÓNICA

Calibres: 1,07 mm

Colores:   



DESCRIPCIÓN:

Este modelo es una alternativa versátil, flexible, de fácil instalación y ajustable a amplias demandas en fachadas horizontales (techos) y fachadas verticales. La capa termoacústica de la teja UPVC bloquea los rayos del sol y no deja penetrar el calor, lo cual contribuye a reducir los costos de electricidad por el uso de ventiladores y aires acondicionados.



1.3

TEJA COLONIAL (ALUZINC)

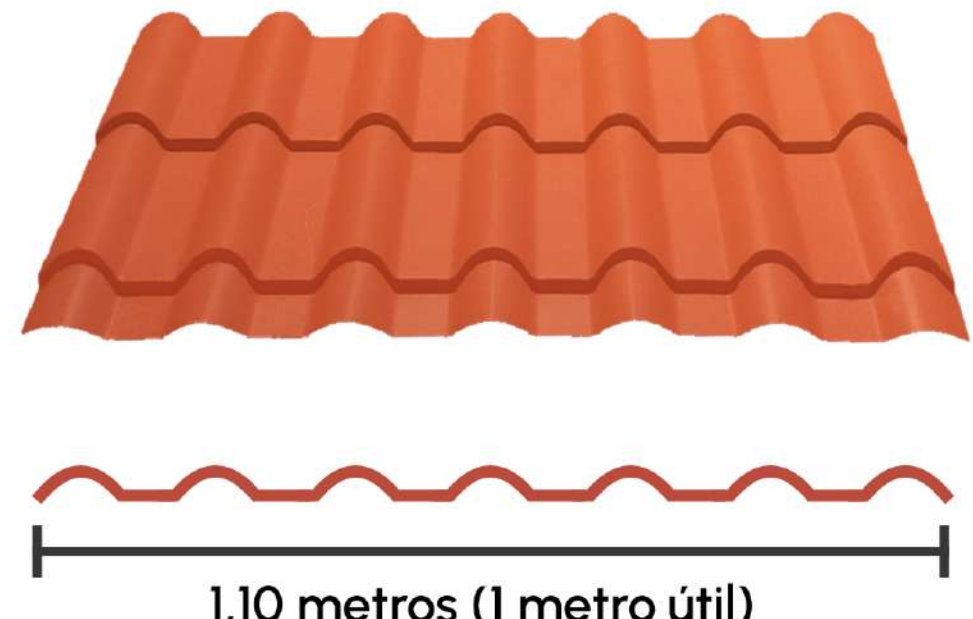
Calibres: 26, 28, 30

Colores:   

DESCRIPCIÓN:

Su diseño y geometría, ofrece una apariencia tradicional, su diseño reduce los riesgos de filtraciones y permite su rápida y fácil instalación.

Tipo española.

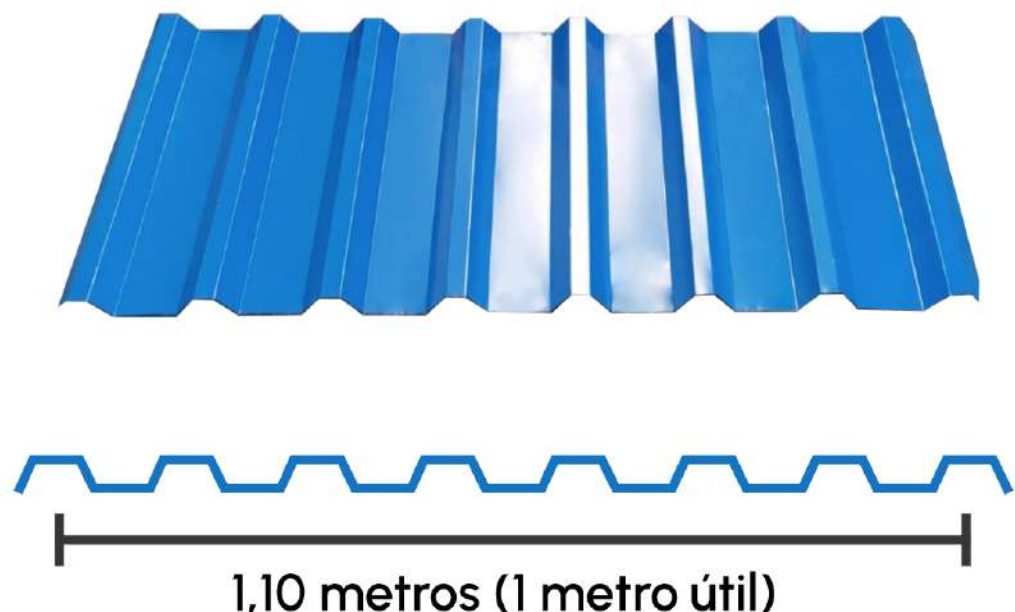


1.4

TEJA ARQUITECTÓNICA (ALUZINC)

Calibres: 26, 28, 30, 32, 35

Colores:    



DESCRIPCIÓN:

Producto usado para todo tipo de construcciones, es recomendable su utilización en donde se manejen luces cortas y que requieran acabados decorativos; puede utilizarse tanto para fachadas como para cerramientos. Fácil instalación.

1.5

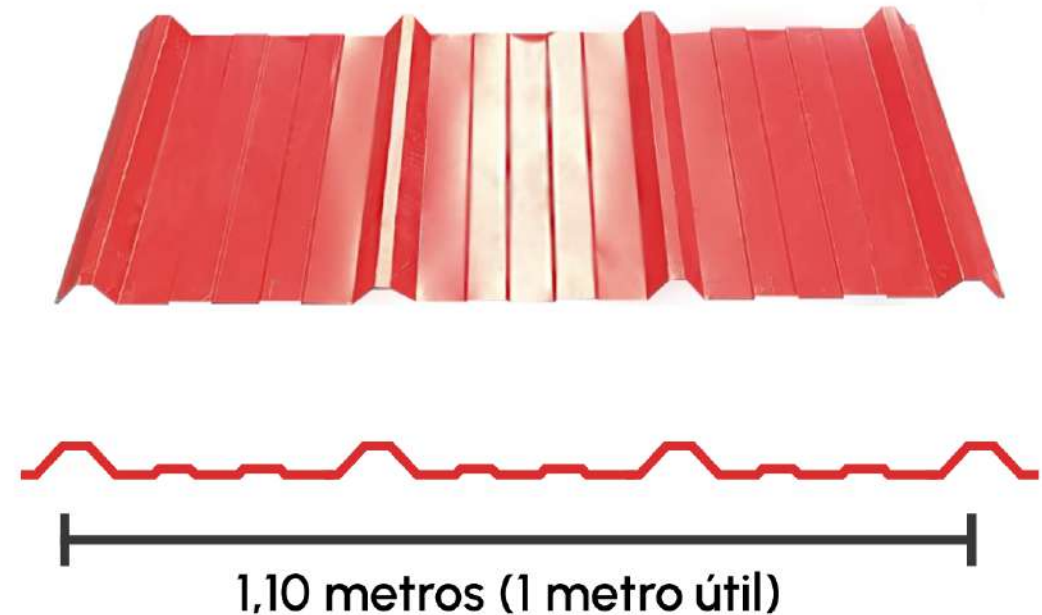
TEJA MÁSTER MIL (ALUZINC)

Calibres: 26, 28, 30, 32, 35

Colores:    

DESCRIPCIÓN:

Su diseño y geometría, con trapecios y valles reforzados, ofrece gran capacidad de carga superior y desempeño estructural, brindando soluciones tanto en cubiertas como en fachadas. Fácil instalación.
4 crestas.



1.6

TEJA FIBRA DE VIDRIO

Calibres: 1,0 mm



1,10 metros (1 metro útil)

DESCRIPCIÓN:

Teja Fibra de vidrio trapezoidal con un espesor de 1mm, excelente acompañamiento para la Teja Arquitectónica en Aluzinc para brindarle iluminación a tu proyecto.

No se quema, no se cristaliza, no cambia de color, fácil instalación.
8 crestas.

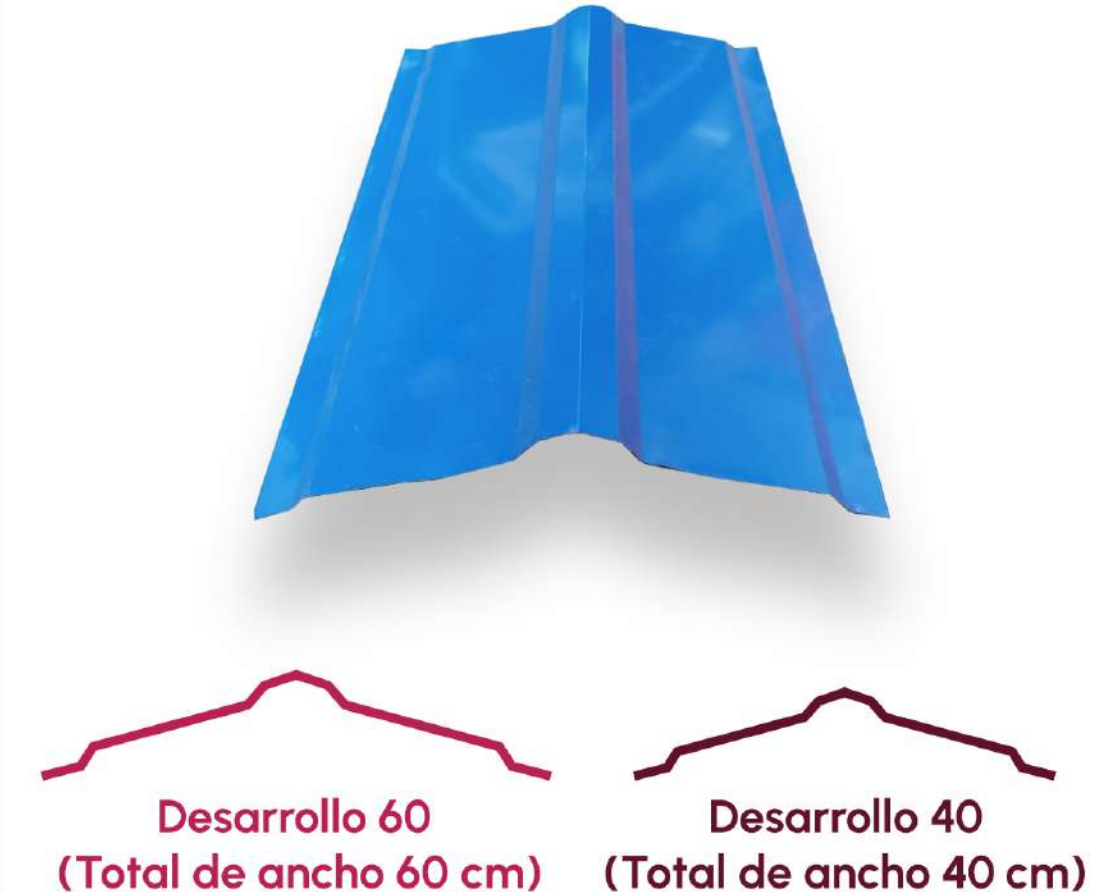


1.7

CABALLETE

Calibres: 30

Colores:    



DESCRIPCIÓN:

Elemento de cubierta encargado de cubrir la zona de la cumbre, fijados a las tejas por medio de tornillos fijadores de ala. Evita filtración de agua en la cumbre de las cubiertas.

1.8

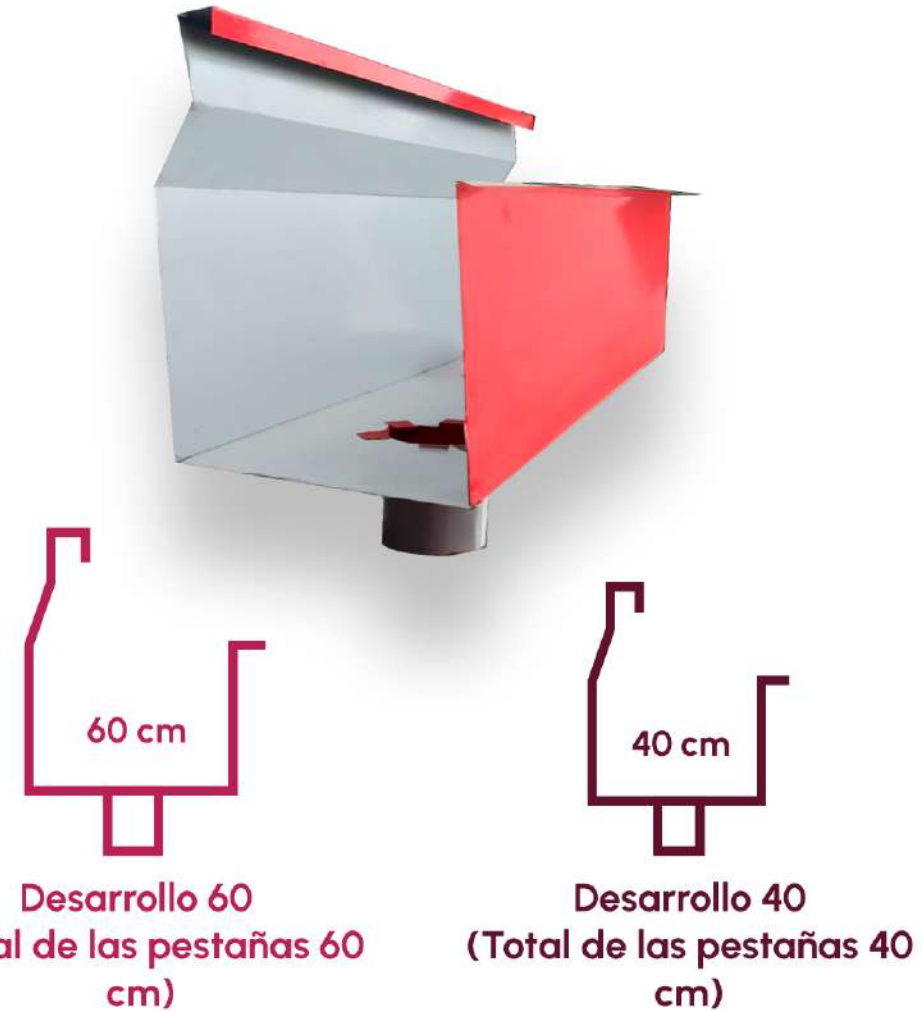
CANAL

Calibres: 26

Colores: 

DESCRIPCIÓN:

Las canaletas galvanizadas tienen una capa adicional de recubrimiento que agrega protección contra el agua de lluvia, el clima y otros daños físicos.



2.

PERFILERÍA

MATERIAL:

ACERO

CALIBRES:

16, 18

MOLDE:

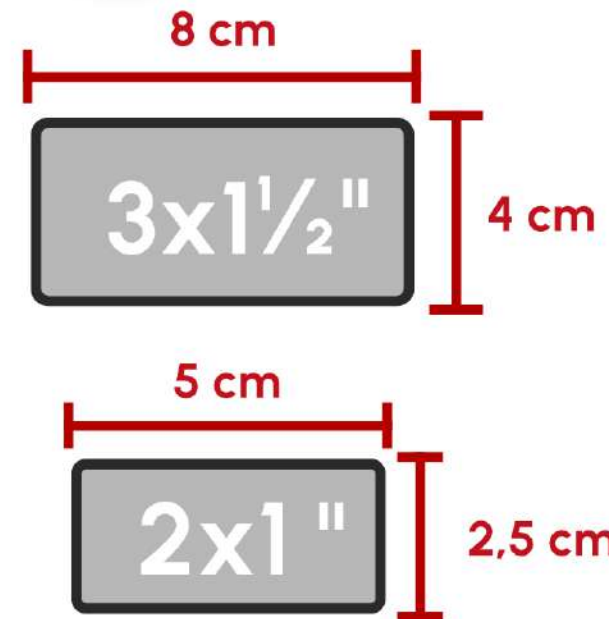
RECTANGULAR



PERFIL TUBULAR RECTANGULAR

Calibres en perfil 3x1½" :
18, 16

Calibres en perfil 2x1" :
18



DESCRIPCIÓN:

Nuestros perfiles de acero con forma rectangular son de un largo de 6 mts. Ideal para estructuras metálicas de envergaduras y con resistencia a alta presión de masa, nuestros tubos estructurales responden a todas las exigencias de seguridad.

3.

TORNILLERÍA

Tornillos fijadores de ala hexagonal con y sin capuchón, punta broca # 15.

PULGADAS:

1", 1 ½", 2", 2 ½"



3.1

TORNILLOS AUTOPERFORANTES

Colores:



DESCRIPCIÓN:

Están diseñados para la perforación de láminas entre 0,7 a 2,4mm usando copa imantada de 3/8". Está diseñado especialmente como fijador de ala (de cresta a cresta) en trabajos con teja.

1 Pulgada:



1 ½ Pulgadas:



2 Pulgadas:



2 ½ Pulgadas:



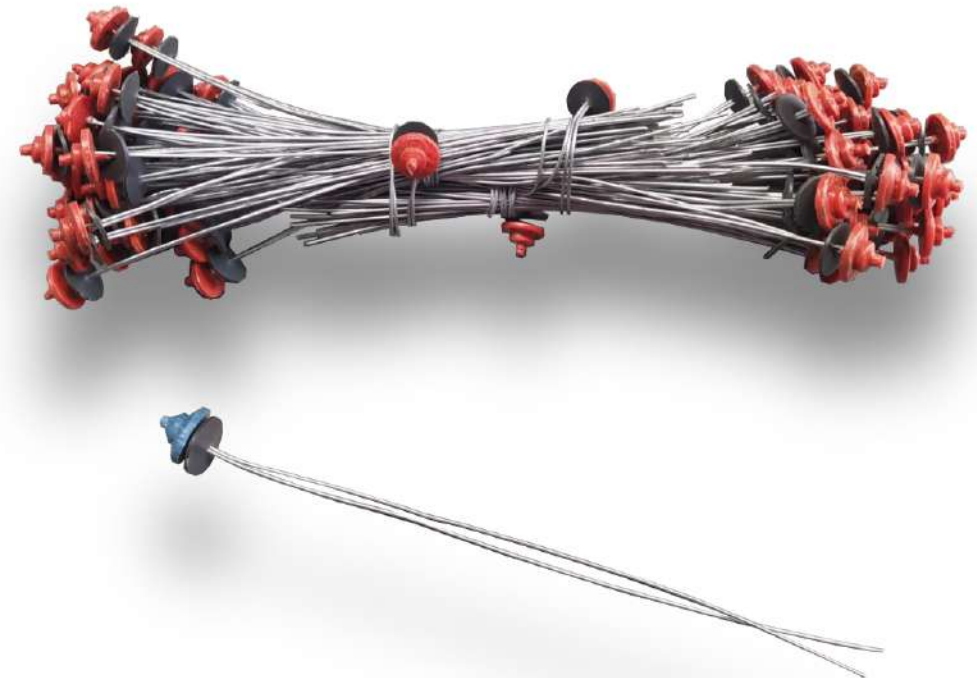
Copa 3/8:



3.2

AMARRES

Colores:  



DESCRIPCIÓN:

Amarre tapa plástica es especial para darle firmeza a tus tejas a la hora de instalarlas, fija los techos con solidez brindándote toda la seguridad, es de materiales de alta resistencia y duración.

Contacto:



320-239-5730
323-438-9768



@Arquitejasbogota



@Arquitejasbogota



arquitejassas@hotmail.com



Calle 23 sur # 24f -16 Bogotá D.C



¡La mejor calidad al
mejor precio!