

TUBOSA



CONSTRUCCIÓN • INFRAESTRUCTURA • AGRÍCOLA • CUBIERTAS • MATEROS

CATÁLOGO DE PRODUCTOS

VERSIÓN 2 - 2023

TUBOSA IND. COL. CALIDAD CERTIFICADA NTC 352-2295

ULTRACPVC

TUBOSA IND. COL. CALIDAD CERTIFICADA NTC 352-2295

TUBOSA IND. COL. CALIDAD CERTIFICADA NTC 352-2295



@tubosacolombia

www.tubosa.com



Contenido

LISTA DE PRECIOS

Línea Construcción

Pág. 4

Tubería y Accesorios Presión Extremo Liso
Tubería y Accesorios UltraCPVC
Tubería y Accesorios Sanitaria, Aguas Lluvias y Ventilación
Tubería y Accesorios Conduit
Soldaduras y Solventes

Línea Infraestructura

Pág. 10

Tubería y Accesorios Acueducto Ultramec Unión Mecánica
Tubería y Accesorios Alcantarillado Ultrafort Doble Pared
Tubería, Accesorios, Ducto Eléctrico y Telefónico

Línea Agrícola

Pág. 13

Tubería Riego acampanada
Tubería Riego Ultramec Unión Mecánica
Tubería Riego Ultracompuertas Unión Mecánica
Tubería Riego Ultrafort Unión Mecánica
Tubería y Accesorios para Pozo Geotech

Línea Cubiertas Cubiark

Pág. 15

Cubierta trapezoidal cresta alta
Caballete cresta alta
Set de Fijación

Línea Decora

Pág. 17

Clásica
Artística

Todas las imágenes utilizadas en el presente Catálogo de Productos Tubosa son de referencia. En el producto real el color puede resultar diferente al que se aprecia aquí en el impreso.

Tubosa S.A.S. se reserva el derecho de modificar precios y referencias sin previo aviso, acorde con las condiciones del mercado.

Nosotros

Somos una empresa colombiana que nació en el Valle del Cauca, estableciendo nuestra planta en la ciudad de Yumbo en el año 1.993.

Transformándonos en el 2015 al formar parte de un grupo empresarial con alta experiencia en el mercado de PVC, potenciando su capacidad instalada de producción, optimización de proceso e inversión tecnológica de vanguardia. A lo largo de estos años nos hemos caracterizado por estar en constante búsqueda de la excelencia, trabajando para ofrecer siempre los mejores productos del mercado.

Políticas de Calidad

En TUBOSA mantenemos los más altos estándares de calidad, basando nuestra gestión en mejoramiento continuo y la rigurosidad con que manejamos nuestros procesos, garantizando la calidad del producto, la protección al medio ambiente y el bienestar de nuestros colaboradores, cumpliendo con las normas técnicas nacionales e internacionales.

Objetivos de Calidad

- Propiciar condiciones desde nuestra cultura organizacional para fortalecer el desarrollo integral y profesional de nuestros colaboradores.
- Satisfacer las necesidades y expectativas de nuestros clientes.
- Implementar herramientas de mejoramiento continuo que nos permita disminuir costos para optimizar nuestros procesos internos.



SC5613-1



Resolución 0501
y Resolución 90708



Tubos y Accesorios
de PVC y CPVC



Consulta en nuestra página web,
todas nuestras certificaciones.

www.tubosa.com

LÍNEA CONSTRUCCIÓN



AGUA FRÍA / AGUA CALIENTE / SANITARIO / VENTILACIÓN / CONDUIT



Tuberías

Ultra CPVC de Alto Impacto

| REFERENCIA | Diámetro | UE |
|---------------------------|----------|----|
| Tubería CPVC Alto Impacto | ½" | 25 |
| Tubería CPVC Alto Impacto | ¾" | 25 |
| Tubería CPVC Alto Impacto | 1" | 25 |

Accesorios Ultra CPVC

Adaptador Hembra CPVC



| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ¾" X ½" | 150 |

Adaptador Macho CPVC



| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ½" | 200 |
| ¾" | 150 |

Codo 90°



| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ½" | 200 |
| ¾" | 200 |

Buje Soldado CPVC



| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ¾" X ½" | 400 |
| 1 X ½" | 100 |
| 1 X ¾" | 100 |

Codo 45°



| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ½" | 200 |
| ¾" | 120 |

Tapón Soldado



| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ½" | 200 |
| ¾" | 300 |

Transición CPVC Metal



| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ½" | 200 |
| ¾" | 150 |

Unión Universal



| Diámetro | UE |
|----------|----|
| ½" | 60 |
| ¾" | 50 |

Unión CPVC



| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ½" | 200 |
| ¾" | 200 |

Tee CPVC



| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ½" | 120 |
| ¾" | 80 |

ULTRACPVC

¡Disponible para tí!



NTC 1062:2021
Tubería Plástica CPVC

AGUA CALIENTE



Tuberías

Presión Extremo Liso (6m)

| REFERENCIA | Diámetro | UE |
|---------------------------------|----------|----|
| Tubo Presión Rde 9 (500 Psi) | ½" | 20 |
| Tubo Presión Rde 11 (400 Psi) | ¾" | 20 |
| Tubo Presión Rde 13.5 (315 Psi) | ½" | 25 |
| | 1" | 10 |
| Tubo Presión Rde 21 (200 Psi) | ¾" | 20 |
| | 1" | 10 |
| | 1 ¼" | 1 |
| | 1 ½" | 1 |
| | 2" | 1 |
| | 2 ½" | 1 |
| | 3" | 1 |
| Tubo Presión RDE 26 (160 Psi) | 1" | 10 |
| | 1 ¼" | 1 |
| | 1 ½" | 1 |
| | 2" | 1 |
| | 2 ½" | 1 |
| Tubo Presión RDE 32.5 (125 Psi) | 3" | 1 |
| | 4" | 1 |
| | 4" | 1 |
| Tubo Presión RDE 41 (100 Psi) | 2" | 1 |
| | 4" | 1 |

Accesorios

Presión Extremo Liso

Adaptador Hembra



| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ½" | 200 |
| ¾" | 150 |
| 1" | 90 |

Adaptador Macho



| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ½" | 300 |
| ¾" | 200 |
| 1" | 100 |
| 1 ½" | 65 |
| 2" | 50 |

Tee Presión



| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ½" | 120 |
| ¾" | 80 |
| 1" | 50 |
| 1 ½" | 20 |
| 2" | 10 |

Tapón Soldado



| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ½" | 400 |
| ¾" | 300 |
| 1" | 200 |
| 1 ½" | 50 |
| 2" | 30 |

Válvula de Bola Soldada



| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ½" | 100 |
| ¾" | 100 |
| 1" | 80 |
| 2" | 24 |

Válvula de Bola Roscada



| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ½" | 100 |
| ¾" | 100 |
| 1" | 80 |
| 2" | 24 |

Válvula de Bola Universal Roscada



| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| 1/2" | 168 |
| 3/4" | 105 |
| 1" | 84 |
| 1 1/2" | 32 |
| 2" | 12 |
| 2 1/2" | 12 |
| 3" | 10 |
| 4" | 10 |

Unión Universal



| Diámetro | UE |
|----------|----|
| ½" | 60 |
| ¾" | 50 |
| 1" | 30 |

Buje Soldado



| Diámetro | UE |
|-----------|-----|
| ¾" X ½" | 400 |
| 1" X ½" | 200 |
| 1" X ¾" | 200 |
| 1 ½" X ½" | 100 |
| 1 ½" X 1" | 100 |
| 2" X 1" | 60 |
| 2" X 1 ½" | 60 |

Tee Presión Reducida



| Diámetro | UE |
|----------|----|
| ¾" X ½" | 80 |
| 1" X ½" | 50 |

Unión Presión



| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ½" | 200 |
| ¾" | 160 |
| 1" | 100 |
| 1 ½" | 40 |
| 2" | 30 |

Codo Presión 45°



| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ½" | 200 |
| ¾" | 120 |
| 1" | 70 |
| 1 ½" | 25 |
| 2" | 25 |

Codo Presión 90°



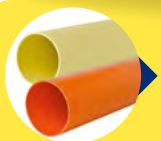
| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ½" | 200 |
| ¾" | 130 |
| 1" | 70 |
| 1 ½" | 20 |
| 2" | 20 |



NTC 382:2018
TUBOS DE PVC RÍGIDO PRESIÓN (SERIE RDE)



NTC 1339:2016
ACCESORIOS DE PVC TUBERÍA AGUA POTABLE



Tuberías

Sanitaria Aguas Lluvias y Ventilación

| REFERENCIA | Diámetro | UE |
|-------------------------------------|----------|----|
| Tubo Sanitario (6 M.) | 1 1/2" | 1 |
| | 2" | 1 |
| | 3" | 1 |
| | 4" | 1 |
| | 6" | 1 |
| Tubo Ventilacion (6 M.) | 1 1/2" | 1 |
| | 2" | 1 |
| | 3" | 1 |
| | 4" | 1 |
| | 6" | 1 |
| Tubo Social Descarga Liviano (6 M.) | 1 1/2" | 1 |
| | 2" | 1 |
| | 3" | 1 |
| | 4" | 1 |
| | 6" | 1 |

Accesorios

Sanitaria, Aguas Lluvias y Ventilación

Adaptador Limpieza



| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 3" | 20 |
| 4" | 12 |
| 6" | 1 |

Buje Soldado



| Diámetro | UE |
|-------------|-----|
| 2" X 1 1/2" | 100 |
| 3" X 1 1/2" | 30 |
| 3" X 2" | 30 |
| 4" X 2" | 30 |
| 4" X 3" | 15 |

Tapón Prueba Sanitaria



| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| 1 1/2" | 150 |
| 2" | 100 |
| 3" | 60 |
| 4" | 40 |

Codo Sanitario 90 1/4° CxC



| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 1 1/2" | 50 |
| 2" | 25 |
| 3" | 25 |
| 4" | 20 |
| 6" | 6 |

Codo Sanitario 90 1/4° CxE



| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 1 1/2" | 50 |
| 2" | 25 |
| 3" | 30 |
| 4" | 28 |

Codo Sanitario 45 1/8° CxC



| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 1 1/2" | 60 |
| 2" | 60 |
| 3" | 40 |
| 4" | 25 |
| 6" | 6 |

Codo Sanitario 45 1/8° CxE



| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 6" | 6 |

Sifón Sanitario con Tapón 180°



| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 1 1/2" | 35 |
| 2" | 25 |

Tee Sanitario Doble



| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 1 1/2" | 25 |
| 2" | 24 |
| 3" | 16 |

Sifón Sanitario sin Tapón 180°



| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 1 1/2" | 35 |
| 2" | 30 |

Sifón Sanitario 135° CxE



| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 2" | 30 |
| 3" | 20 |
| 4" | 7 |

Unión Sanitario



| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 1 1/2" | 70 |
| 2" | 45 |
| 3" | 36 |
| 4" | 20 |
| 6" | 8 |

Tee Sanitario



| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 1 1/2" | 60 |
| 2" | 60 |
| 3" | 25 |
| 4" | 20 |
| 6" | 10 |

Tee Reducida Sanitario



| Diámetro | UE |
|-------------|----|
| 2" X 1 1/2" | 25 |
| 3 X 2" | 15 |
| 4 X 2" | 12 |
| 4 X 3" | 9 |
| 6" X 4" | 1 |

Yee Sanitario



| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 2" | 30 |
| 3" | 24 |
| 4" | 14 |

Yee Sanitario Reducida

| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 3 X 2" | 30 |
| 4 X 2" | 20 |
| 4 X 3" | 5 |

Yee Sanitaria Doble

| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 2" | 20 |
| 3" | 16 |
| 4" | 6 |



NTC 1087:2016
TUBOS DE PVC RÍGIDO PARA USO SANITARIO, AGUAS LLUVIAS Y VENTILACIÓN



NTC 13341:2006
ACCESORIOS DE PVC RÍGIDO PARA TUBERÍA SANITARIA-AGUAS LLUVIAS Y VENTILACIÓN

Tuberías Conduit

| REFERENCIA | Diámetro | UE |
|--------------|----------|----|
| Tubo Conduit | ½" | 25 |
| | ¾" | 25 |
| | 1" | 20 |
| | 1 ¼" | 15 |
| | 1 ½" | 15 |
| | 2" | 10 |

Tuberías UltraConduit SCH 40

| REFERENCIA | Diámetro | UE |
|-----------------------------|----------|----|
| UltraConduit +SCH 40 X 3 M. | ½" | 20 |
| | ¾" | 20 |
| | 1" | 10 |
| | 1 ¼" | 10 |
| | 1 ½" | 10 |
| | 2" | 5 |

Accesorios Conduit

Adaptador Terminal

| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ½" | 400 |
| ¾" | 200 |
| 1" | 120 |
| 1 ½" | 50 |
| 2" | 40 |

Curva Conduit CxE 90°

| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ½" | 500 |
| ¾" | 300 |
| 1" | 40 |
| 1 ¼" | 20 |
| 1 ½" | 12 |
| 2" | 15 |
| 3" | 10 |

Unión Conduit

| Diámetro | UE |
|----------|-----|
| ¾" | 160 |

Caja Electrica Cuadrada Pesada

| Diámetro | UE |
|------------|----|
| 105x105x45 | 14 |

Caja Electrica Octogonal Pesada

| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 9x99x48 | 14 |

Caja Electrica Mediana 4x2

| Diámetro | UE |
|-----------|----|
| 109x69x42 | 30 |

Tapa Ciega Eléctrica Cuadrada

| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 4 X 4 | 60 |

Tapa Ciega Eléctrica Redonda

| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 9x99x48 | 50 |

Marco Reductor Eléctrico

| Diámetro | UE |
|---------------|----|
| 4"x4" a 4"x2" | 60 |



NTC 979:2021
TUBO Y CURVAS DE PVC PARA ALOJAR Y PROTEGER CONDUCTORES ELÉCTRICOS



NTC 5442:2021
ACCESORIOS DE PVC RÍGIDO PARA TUBERÍA CONDUIT

SECADO RÁPIDO

Soldaduras PVC - CPVC

Soldadura PVC Transparente



| Presentación | UE |
|--------------|----|
| 1 / 4 | 12 |
| 1 / 8 | 24 |
| 1 / 32 | 24 |
| 1 / 64 | 48 |
| 1 / 128 | 36 |

Limpiador PVC / CPVC



| Presentación | UE |
|--------------|----|
| 1 / 4 | 12 |
| 1/8 | 12 |
| 12 Onz | 30 |
| 1 / 32 | 24 |
| 1/64 | 30 |
| 1/128 | 60 |

Soldadura CPVC Naranja



| Presentación | UE |
|--------------|----|
| 1 / 4 | 12 |
| 1 / 8 | 12 |
| 1 / 16 | 24 |
| 1 / 32 | 24 |
| 1 / 64 | 48 |
| 1 / 128 | 48 |



INSTRUCCIONES DE USO



CORTAR



LIMPIAR



APLICAR



ENSAMBLAR

Al utilizar la Soldadura TUBOSA CPVC o PVC se recomienda aplicar las siguientes instrucciones:

- 1- Agite la soldadura antes de usarla para verificar su contenido y componentes. 2- Corte el tubo en Angulo de 90 Grados con un cortador o segueta para tubería CPVC o PVC utilice una guía de corte.
- 3- Elimine las rebabas del corte de la tubería con una lima, navaja, o lija, esta pueden ocasionar fugas al desplazar la soldadura entre el accesorio y la tubería. 4- Humedezca un trapo o tela con limpiador removedor TUBOSA las áreas del espigo de la tubería y la cavidad del accesorio, dejándolos secar, no utilice estopas u otros elementos que contaminen la limpieza.
- 5- Aplique generosamente una capa de soldadura TUBOSA CPVC o PVC, primero a la cavidad del accesorio y luego al espigo de la tubería, uniformemente.
- 6- No exceda la aplicación de la soldadura, el exceso queda en la tubería ablandándolo y dejándolo expuesto a una fuga por presión.
- 7- Una el Accesorio con la tubería, asegúrese que el tubo llegue al tope del accesorio dando un buen asentamiento, gire un ¼ de vuelta y sosténgalo por 30 segundos.
- 8- Verifique el anillo del cemento solvente y retire el exceso para una buena presentación.

SOLDADURA PVC/CPVC



NUESTRAS NUEVAS SOLDADURAS

CERTIFICACIONES

Este producto ha sido evaluado y certificado por NSF International para el uso en tuberías de agua potable, sanitarias, aguas lluvias y sistemas de ventilación. Se encuentra en la lista de la Asociación Internacional de Plomería y Oficiales Mecánicos (IAPMO). Lleva el sello del Código Uniforme de Plomería Agregar sello (UPC). Este producto cumple con los estándares establecidos por la ASTM D-2564.

NTC 576: 2021
APLICA PARA
SOLDADURAS: PVC
REGULAR Y MEDIUM

LÍNEA

INFRAESTRUCTURA



ACUEDUCTO / ALCANTARILLADO / DUCTO ELÉCTRICO Y TELÉFONICO



Tuberías

Acueducto Ultramec Unión Mecánica

| REFERENCIA | Diámetro | UE |
|--|----------|----|
| Tubo Presión Ultramec Rde 11 (Psi) | ¾" | 20 |
| Tubo Presion Ultramec Rde 13.5 (315 Psi) | 2" | 1 |
| | 3" | 1 |
| | 4" | 1 |
| | 6" | 1 |
| | 8" | 1 |
| | 10" | 1 |
| | 12" | 1 |
| Tubo Presion Ultramec Rde 21 (200 Psi) | 2" | 1 |
| | 2 ½" | 1 |
| | 3" | 1 |
| | 4" | 1 |
| | 6" | 1 |
| | 8" | 1 |
| | 10" | 1 |
| | 12" | 1 |
| | 14" | 1 |
| | 16" | 1 |
| Tubo Presion Ultramec Rde 26 (160 Psi) | 2" | 1 |
| | 2 ½" | 1 |
| | 3" | 1 |
| | 4" | 1 |
| | 6" | 1 |
| | 8" | 1 |
| | 10" | 1 |
| Tubo Presion Ultramec Rde 32.5 (125 Psi) | 2" | 1 |
| | 3" | 1 |
| | 4" | 1 |
| | 6" | 1 |
| | 8" | 1 |
| | 10" | 1 |
| | 12" | 1 |
| | 14" | 1 |

| REFERENCIA | Diámetro | UE |
|--|----------|----|
| Tubo Presion Ultramec Rde 41 (100 Psi) | 2" | 1 |
| | 3" | 1 |
| | 4" | 1 |
| | 6" | 1 |
| | 8" | 1 |
| | 10" | 1 |
| | 12" | 1 |
| | 14" | 1 |
| | 16" | 1 |
| | 18" | 1 |
| Tubo Presión U. Mecánica 3" Rde 51 6 M | 3" | 1 |
| | 4" | 1 |
| | 6" | 1 |
| | 8" | 1 |

Accesorios Acueducto Ultramec Unión Mecánica

Codo Gran Radio 90°

| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 2" | 1 |
| 3" | 1 |
| 4" | 1 |
| 6" | 1 |

Collar Derivación

| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 2" X ½" | 1 |
| 3" X ½" | 1 |
| 4" X ½" | 1 |

Unión Presión Ultramec

| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 2" | 1 |
| 2 ½" | 1 |
| 3" | 1 |
| 4" | 1 |
| 6" | 1 |
| 8" | 1 |
| 10" | 1 |
| 12" | 1 |
| 14" | 1 |

Unión Pasante Ultramec

| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 2" | 1 |
| 2 ½" | 1 |
| 3" | 1 |
| 4" | 1 |
| 6" | 1 |
| 8" | 1 |
| 10" | 1 |
| 12" | 1 |
| 14" | 1 |

Sello Elastomerico Rieber

| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 2" | 1 |
| 2 1/2" | 1 |
| 3" | 1 |
| 4" | 1 |
| 6" | 1 |
| 8" | 1 |
| 10" | 1 |

Unión Reparación Ultramec

| Diámetro | UE |
|----------|----|
| 2" | 1 |
| 2 ½" | 1 |
| 3" | 1 |
| 4" | 1 |
| 6" | 1 |
| 8" | 1 |
| 10" | 1 |
| 12" | 1 |



NTC 382:2018
TUBOS DE PVC RÍGIDO
PRESIÓN (SERIA RDE)



NTC 2295:2008
UNIONES CON SELLOS
ELASTOMÉRICOS,
TUBOS A PRESIÓN



Tuberías Alcantarillado Ultrafort Doble Pared

| REFERENCIA | Diámetro | UE |
|---|----------|----|
| Tubo Alcanta Doble Pared Ntc 3722-3 Rs8 | 110 mm | 1 |
| | 160 mm | 1 |
| | 200 mm | 1 |
| | 250 mm | 1 |
| | 315 mm | 1 |
| | 355 mm | 1 |
| | 400 mm | 1 |
| | 450 mm | 1 |
| Tubo Alcanta Doble Pared Ntc 3722-3 Rs4 | 200 mm | 1 |
| | 250 mm | 1 |
| | 315 mm | 1 |
| | 400 mm | 1 |
| | 500 mm | 1 |
| Tubo Alcanta Doble Pared Ntc 5055 Rs4 | 24" | 1 |

Adaptador

| | Diámetro | UE |
|---|-------------|----|
|  | 4"X 110 mm | 1 |
| | 6" - 160 mm | 1 |
| | 8" - 200 mm | 1 |

Hidrosello

| | Diámetro | UE |
|---|----------|----|
|  | 110 mm | 1 |
| | 160 mm | 1 |
| | 200 mm | 1 |
| | 250 mm | 1 |
| | 315 mm | 1 |
| | 355 mm | 1 |
| | 400 mm | 1 |
| | 450 mm | 1 |
| | 500 mm | 1 |
| | 24" | 1 |



Tuberías Ducto corrugado eléctrico y telefónico

| REFERENCIA | Diámetro | UE |
|-----------------|----------|----|
| Ducto Corrugado | 3" | 1 |
| | 4" | 1 |
| | 6" | 1 |

Accesorios Tubería Doble Pared Eléctrico y Telefónico

Sello Elastomérico

| | Diámetro | UE |
|---|----------|----|
|  | 3" | 1 |
| | 4" | 1 |
| | 6" | 1 |

Accesorios Alcantarillado Ultrafort Doble Pared

Silla Yee

| | Diámetro | UE |
|---|-----------|----|
|  | 200 x 110 | 1 |
| | 200 x 160 | 1 |
| | 200 x 160 | 1 |
| | 250 x 160 | 1 |
| | 250 x 160 | 1 |
| | 250 x 110 | 1 |
| | 315 x 110 | 1 |
| | 315 x 160 | 1 |
| | 400 x 160 | 1 |

Silla Tee

| | Diámetro | UE |
|---|-----------|----|
|  | 160 x 110 | 1 |
| | 200 x 110 | 1 |
| | 200 x 160 | 1 |
| | 250 x 110 | 1 |
| | 250 x 160 | 1 |
| | 250 x 200 | 1 |



NTC 3722-3:2023
TUBOS DE PARED ESTRUCTURAL PARA ALCANTARILLADO



NTC 5055:2018
TUBOS Y ACCESORIOS DE PVC PARA ALCANTARILLADO



NTC 1630:2021
TUBOS Y CURVAS DE PVC RÍGIDO PARA ALOJAR Y PROTEGER CONDUCTORES ELÉCTRICOS



NTC 3363:2019
TUBOS Y CURVAS DE PVC RÍGIDO CORRUGADO CON INTERIOR LISO PARA ALOJAR Y PROTEGER CONDUCTORES SUBTERRÁNEOS ELÉCTRICOS



Tuberías Ducto Eléctrico y Telefónico

| REFERENCIA | Diámetro | UE |
|--------------------------------------|----------|----|
| Ducto Eléctrico y Telefónico EB (6m) | 3" | 1 |
| | 4" | 1 |
| | 6" | 1 |
| Ducto Eléctrico y Telefónico EB (3m) | 3" | 1 |
| | 4" | 1 |
| Ducto Eléctrico y Telefónico DB (6m) | 2" | 1 |
| | 3" | 1 |
| | 4" | 1 |
| | 6" | 1 |
| Ducto Eléctrico y Telefónico DB (3m) | 2" | 1 |
| | 3" | 1 |
| | 4" | 1 |

LÍNEA AGRÍCOLA



RIEGO / POZO



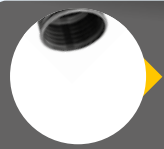
Tubería Riego Acampanada para Riego

| REFERENCIA | Diámetro | UE |
|------------------------------|----------|----|
| Tubo Riego Acampanado Rde 21 | 1/2" | 25 |
| Tubo Riego Acampanado Rde 26 | 3/4" | 25 |
| Tubo Riego Acampanado Rde 26 | 1" | 20 |
| Tubo Riego Acampanado Rde 26 | 1 1/2" | 1 |



Tubería Riego Ultrafloc

| REFERENCIA | Diámetro | UE |
|-----------------------------------|----------|----|
| Tubo Riego Ultrafloc RDE 51 X 6 m | 3" | 1 |
| | 4" | 1 |
| | 6" | 1 |
| | 8" | 1 |
| | 10" | 1 |
| | 12" | 1 |
| | 14" | 1 |
| | 18" | 1 |



Tubería Riego Ultrafort

| REFERENCIA | Diámetro | UE |
|-------------------------------|----------|----|
| Tubo Ultrafort de Riego X 6 M | 160 mm | 1 |
| Tubo Ultrafort de Riego X 6 M | 200 mm | 1 |
| Tubo Ultrafort de Riego X 6 M | 250 mm | 1 |
| Tubo Ultrafort de Riego X 6 M | 315 mm | 1 |
| Tubo Ultrafort de Riego X 6 M | 350 mm | 1 |
| Tubo Ultrafort de Riego X 6 M | 400 mm | 1 |
| Tubo Ultrafort de Riego X 6 M | 450 mm | 1 |
| Tubo Ultrafort de Riego X 6 M | 500 mm | 1 |



Tubería Riego Por Computas

| REFERENCIA | Diámetro | UE |
|---------------------------------------|----------|----|
| Tubo Riego Comp Uv Rde 75 8,45 M 5 VT | 6" | 1 |
| Tubo Riego Comp. Uv Rde 75 9,2 M 6 VT | 6" | 1 |
| Tubo Riego Uv Rde 75 9,2 M 6 Sin VT | 6" | 1 |
| Tubo Riego Uv Rde 75 8,45 M 6 Sin VT | 6" | 1 |
| Tubo Riego Comp. Uv Rde 75 9,2 M 6 VT | 8" | 1 |
| Tubo Riego Comp Uv Rde 75 8,45 M 5 VT | 8" | 1 |
| Tubo Riego Uv Rde 75 9,2 M Sin VT | 8" | 1 |
| Tubo Riego Uv Rde 75 8,45 M Sin VT | 8" | 1 |
| Tubo Riego Uv Rde 75 9 M Sin Vt | 8" | 1 |
| Tubo Riego Comp Uv Rde 75 8,45 M 5 V | 10" | 1 |
| Tubo Riego Comp. Uv Rde 75 9,2 M 6 V | 10" | 1 |
| Tubo Riego Comp Uv Rde 75 9 M 5 V | 10" | 1 |
| Tubo Riego Uv Rde 75 9,2 M Sin Vt | 10" | 1 |

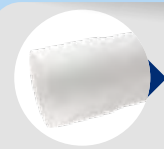
Computas para Tubería

| | Diámetro | UE |
|--|----------|----|
| | 8" | 1 |



Tubería Pozo Ciega

| REFERENCIA | Diámetro | UE |
|--------------------------------|----------|----|
| Tubo Pozo Ciego 160 mm 3 m JRG | 160 mm | 1 |
| Tubo Pozo Ciego 160 mm 6 m JRG | 160 mm | 1 |
| Tubo Pozo Ciego 200 mm 3 m JRG | 200 mm | 1 |
| Tubo Pozo Ciego 200 mm 6 m JRG | 200 mm | 1 |
| Tubo Pozo Ciego 250 mm 3 m JRG | 250 mm | 1 |
| Tubo Pozo Ciego 250 mm 6 m JRG | 250 mm | 1 |
| Tubo Pozo Ciego 315 mm 3 m JRG | 315 mm | 1 |
| Tubo Pozo Ciego 315 mm 6 m JRG | 315 mm | 1 |
| Tubo Pozo Ciego 400 mm 3 m JRG | 400 mm | 1 |
| Tubo Pozo Ciego 400 mm 6 m JRG | 400 mm | 1 |



Tubería Pozo Ranurada

| REFERENCIA | Diámetro | UE |
|-----------------------------------|----------|----|
| Tubo Pozo R=1,5 mm 160 mm 3 m JRG | 160 mm | 1 |
| Tubo Pozo R=1,5 mm 160 mm 6 m JRG | 160 mm | 1 |
| Tubo Pozo R=1,5 mm 200 mm 3 m JRG | 200 mm | 1 |
| Tubo Pozo R=1,5 mm 250 mm 3 m JRG | 250 mm | 1 |
| Tubo Pozo R=1,5mm 315 mm 3 m JRG | 315 mm | 1 |
| Tubo Pozo R=1,5mm 400 mm 3 m JRG | 400 mm | 1 |



Accesorios Pozo

| REFERENCIA | Diámetro | UE |
|----------------------------------|----------|----|
| Punta de Lápiz Pozo - 1/2 m. JRG | 160 mm | 1 |
| | 200 mm | 1 |
| | 250 mm | 1 |
| | 315 mm | 1 |
| Punta de Lápiz Pozo - 1 m. JRG | 400 mm | 1 |
| | 200 mm | 1 |
| | 160 mm | 1 |

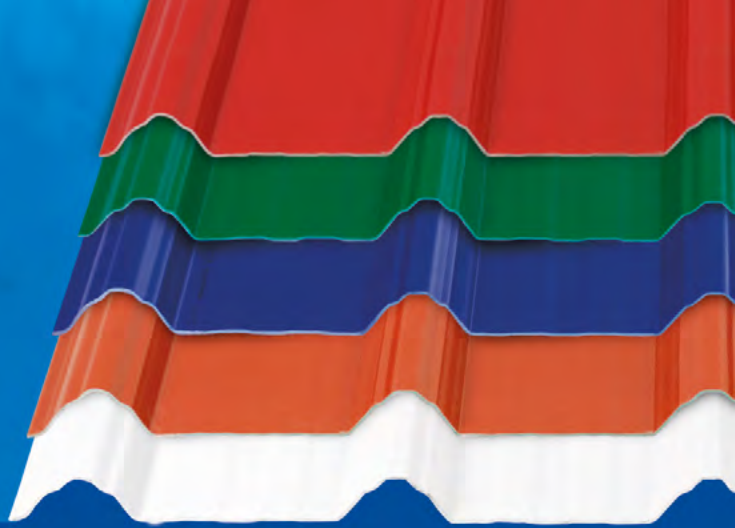
cubiark[®]

Línea de Cubiertas



cubiark®

Línea de Cubiertas



Cubiertas

Cubierta Trapezoidal T-42
ASA UPVC 2,5 mm

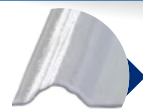
| REFERENCIA | Longitud | UE |
|----------------------|----------|----|
| Cubiark Azul C/Alta | 1 mts | 1 |
| Cubiark Azul C/Alta | 3 mts | 1 |
| Cubiark Azul C/Alta | 4 mts | 1 |
| Cubiark Azul C/Alta | 6 mts | 1 |
| Cubiark Azul C/Alta | 12 mts | 1 |
| Cubiark Roja C/Alta | 1 mts | 1 |
| Cubiark Roja C/Alta | 3 mts | 1 |
| Cubiark Roja C/Alta | 4 mts | 1 |
| Cubiark Roja C/Alta | 6 mts | 1 |
| Cubiark Roja C/Alta | 12 mts | 1 |
| Cubiark Terra C/Alta | 3 mts | 1 |
| Cubiark Terra C/Alta | 4 mts | 1 |
| Cubiark Terra C/Alta | 6 mts | 1 |
| Cubiark Terra C/Alta | 12 mts | 1 |
| Cubiark Verde C/Alta | 1 mts | 1 |
| Cubiark Verde C/Alta | 3 mts | 1 |
| Cubiark Verde C/Alta | 4 mts | 1 |
| Cubiark Verde C/Alta | 6 mts | 1 |
| Cubiark Verde C/Alta | 12 mts | 1 |



Cubiertas

Cubierta Trapezoidal T-42
ASA UPVC 2,0 mm

| REFERENCIA | Longitud | UE |
|--------------------------|----------|----|
| Cubiark Roja C/Alta | 6 mts | 1 |
| Cubiark Roja C/Alta | 12 mts | 1 |
| Cubiark Terracota C/Alta | 6 mts | 1 |
| Cubiark Terracota C/Alta | 12 mts | 1 |
| Cubiark Verde C/Alta | 6 mts | 1 |
| Cubiark Verde C/Alta | 12 mts | 1 |
| Cubiark Azul C/Alta | 6 mts | 1 |
| Cubiark Azul C/Alta | 12 mts | 1 |



Cubiertas

Cubierta Trapezoidal T-22
UPVC 2,5 mm

| REFERENCIA | Longitud | UE |
|-----------------------|----------|----|
| Cubiark Blanca C/Baja | 12 mts | 1 |

Accesorios Cubiark

Caballetes



| | Diámetro | UE |
|------------------------------|----------|----|
| Cubiark Azul C/Alta 2.5 mm | | 1 |
| Cubiark Blanco C/Alta 2.5 mm | | 1 |
| Cubiark Rojo C/Alta 2.5 mm | | 1 |
| Cubiark Terr. C/Alta 2.5 mm | | 1 |
| Cubiark Verde C/Alta 2.5 mm | | 1 |
| Cubiark Blanco C/Baja 2.5 mm | | 1 |



Cubiertas

Cubierta Trapezoidal T-42
UPVC 2,5 mm

| REFERENCIA | Longitud | UE |
|-----------------------|----------|----|
| Cubiark Blanca C/Alta | 3 mts | 1 |
| Cubiark Blanca C/Alta | 4 mts | 1 |
| Cubiark Blanca C/Alta | 6 mts | 1 |
| Cubiark Blanca C/Alta | 12 mts | 1 |



Cubiertas

Cubierta Trapezoidal T-22
UPVC 2,0 mm

| REFERENCIA | Longitud | UE |
|-----------------------|----------|----|
| Cubiark Blanca C/Baja | 4 mts | 1 |
| Cubiark Blanca C/Baja | 6 mts | 1 |
| Cubiark Blanca C/Baja | 12 mts | 1 |

Set de fijación



| | Diámetro | UE |
|-------------------|----------|-----|
| Cubiark Azul | | 100 |
| Cubiark Blanco | | 100 |
| Cubiark Rojo | | 100 |
| Cubiark Terracota | | 100 |
| Cubiark Verde | | 100 |

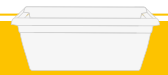


decora

@dp.decora

LÍNEA CLÁSICA

► Matero Clásico Rectangular



► Verde
CÓDIGO:
1020000388

► Terracota
CÓDIGO:
1020000387

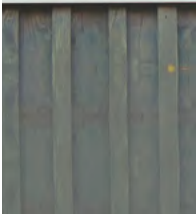
► Negro
CÓDIGO:
1020000390

► Marrón
CÓDIGO:
1020000391

► Granito
CÓDIGO:
1020000389

| Dimensiones (cm) | (L 52) |
|----------------------|---------|
| Largo/Ancho Superior | 52 / 22 |
| Largo/Ancho Inferior | 43 / 14 |
| Alto | 19 |
| Espesor (mm) | 1,9 |
| Empaque Mínimo | 6 |

► Plato Clásico Rectangular



► Verde
CÓDIGO:
1020000423

► Terracota
CÓDIGO:
1020000422

► Negro
CÓDIGO:
1020000425

► Marrón
CÓDIGO:
1020000426

► Granito
CÓDIGO:
1020000424

| Dimensiones (cm) | (L 52) |
|---------------------------|---------|
| Ancho Superior / Inferior | 19 / 17 |
| Largo Superior / Inferior | 49 / 46 |
| Alto | 4 |
| Espesor (mm) | 1,90 |
| Empaque Mínimo | 6 |

► Matero Clásico Circular



► Verde

| Diámetro | CÓDIGO: |
|----------|------------|
| A (D 20) | 1020000358 |
| B (D 25) | 1020000363 |
| C (D 30) | 1020000368 |
| D (D 40) | 1020000373 |
| E (D 50) | 1020000378 |
| F (D 60) | 1020000383 |

► Terracota

| Diámetro | CÓDIGO: |
|----------|------------|
| A (D 20) | 1020000357 |
| B (D 25) | 1020000362 |
| C (D 30) | 1020000367 |
| D (D 40) | 1020000372 |
| E (D 50) | 1020000377 |
| F (D 60) | 1020000382 |

► Negro

| Diámetro | CÓDIGO: |
|----------|------------|
| A (D 20) | 1020000360 |
| B (D 25) | 1020000365 |
| C (D 30) | 1020000370 |
| D (D 40) | 1020000375 |
| E (D 50) | 1020000380 |
| F (D 60) | 1020000385 |

► Marrón

| Diámetro | CÓDIGO: |
|----------|------------|
| A (D 20) | 1020000361 |
| B (D 25) | 1020000366 |
| C (D 30) | 1020000371 |
| D (D 40) | 1020000376 |
| E (D 50) | 1020000381 |
| F (D 60) | 1020000386 |

► Granito

| Diámetro | CÓDIGO: |
|----------|------------|
| A (D 20) | 1020000359 |
| B (D 25) | 1020000364 |
| C (D 30) | 1020000369 |
| D (D 40) | 1020000374 |
| E (D 50) | 1020000379 |
| F (D 60) | 1020000384 |

| Dimensiones (cm) | (D 20) | (D 25) | (D 30) | (D 40) | (D 50) | (D 60) |
|----------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Circunferencia | 19 | 24 | 29 | 41 | 49 | 59 |
| Circunferencia Norm. | 20 | 25 | 30 | 40 | 50 | 60 |
| Diámetro Sup. | 21 | 27 | 32 | 39 | 47 | 55 |
| Diámetro Inf. | 13 | 16 | 20 | 24 | 29 | 34 |
| Alto | 18 | 22 | 27 | 33 | 39 | 46 |
| Espesor (mm) | 1,7 | 1,5 | 0,53 | 0,76 | 2,35 | 3,25 |
| Empaque Mínimo | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |

► Plato Clásico Circular



► Verde

| Diámetro | CÓDIGO: |
|----------|------------|
| A (D 20) | 1020000393 |
| B (D 25) | 1020000398 |
| C (D 30) | 1020000403 |
| D (D 40) | 1020000408 |
| E (D 50) | 1020000413 |
| F (D 60) | 1020000418 |

► Terracota

| Diámetro | CÓDIGO: |
|----------|------------|
| A (D 20) | 1020000392 |
| B (D 25) | 1020000397 |
| C (D 30) | 1020000402 |
| D (D 40) | 1020000407 |
| E (D 50) | 1020000412 |
| F (D 60) | 1020000417 |

► Negro

| Diámetro | CÓDIGO: |
|----------|------------|
| A (D 20) | 1020000395 |
| B (D 25) | 1020000400 |
| C (D 30) | 1020000405 |
| D (D 40) | 1020000410 |
| E (D 50) | 1020000415 |
| F (D 60) | 1020000420 |

► Marrón

| Diámetro | CÓDIGO: |
|----------|------------|
| A (D 20) | 1020000396 |
| B (D 25) | 1020000401 |
| C (D 30) | 1020000406 |
| D (D 40) | 1020000411 |
| E (D 50) | 1020000416 |
| F (D 60) | 1020000421 |

► Granito

| Diámetro | CÓDIGO: |
|----------|------------|
| A (D 20) | 1020000394 |
| B (D 25) | 1020000399 |
| C (D 30) | 1020000404 |
| D (D 40) | 1020000409 |
| E (D 50) | 1020000414 |
| F (D 60) | 1020000419 |

| Dimensiones (cm) | A (D 20) | B (D 25) | C (D 30) | D (D 40) | E (D 50) | F (D 60) |
|----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Circunferencia | 19 | 24 | 29 | 41 | 49 | 50 |
| Circunferencia Norm. | 20 | 25 | 30 | 40 | 50 | 60 |
| Diámetro Sup. | 16 | 19 | 23 | 28 | 33 | 39 |
| Diámetro Inf. | 15 | 18 | 22 | 26 | 31 | 36 |
| Alto | 3 | 3 | 4 | 4 | 5 | 6 |
| Espesor (mm) | 1 | 1,52 | 1,25 | 1,91 | 1,76 | 3,2 |
| Empaque Mínimo | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |



decora

LÍNEA ARTÍSTICA

▶ Matero Cilíndrico



▶ Negro

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (D 10) | 1020000485 |
| (D 15) | 1020000487 |
| (D 20) | 1020000482 |
| (D 30) | 1020000480 |



▶ Turquesa

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (D 10) | 1020000466 |
| (D 15) | 1020000468 |
| (D 20) | 1020000470 |
| (D 30) | 1020000472 |



▶ Azul

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (D 10) | 1020000455 |
| (D 15) | 1020000460 |
| (D 20) | 1020000462 |
| (D 30) | 1020000464 |

| Dimensiones (cm) | (D-10) | (D-15) | (D-20) | (D-30) |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|
| Diámetro Superior | 10,35 | 11,19 | 13,75 | 31,1 |
| Diámetro Inferior | 8,22 | 7,28 | 8,85 | 23,5 |
| Alto | 9,84 | 9,05 | 10,21 | 29,9 |
| Espesor (mm) | 1,24 | 2,95 | 2,33 | 2,3 |
| Empaque Mínimo | 20 | 20 | 20 | 20 |

▶ Plato de Matero Cilíndrico



▶ Negro

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (D 10) | 1020000485 |
| (D 15) | 1020000487 |
| (D 20) | 1020000482 |
| (D 30) | 1020000480 |



▶ Turquesa

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (D 10) | 1020000466 |
| (D 15) | 1020000468 |
| (D 20) | 1020000470 |
| (D 30) | 1020000472 |



▶ Azul

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (D 10) | 1020000458 |
| (D 15) | 1020000460 |
| (D 20) | 1020000462 |
| (D 30) | 1020000464 |

| Dimensiones (cm) | (D-10) | (D-15) | (D-20) | (D-30) |
|-------------------|--------|--------|--------|--------|
| Diámetro Superior | 9,17 | 10,39 | 12,76 | 27,8 |
| Diámetro Inferior | 7,91 | 7,97 | 9,57 | 23,2 |
| Alto | 1,86 | 2,98 | 3,35 | 5 |
| Espesor (mm) | 1,01 | 2,07 | 1,87 | 2,12 |
| Empaque Mínimo | 20 | 20 | 20 | 20 |

▶ Matero Cuadrado



▶ Negro

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000546 |
| (L 15) | 1020000583 |
| (L 18) | 1020000574 |

Texturizado ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000539 |
| (L 15) | 1020000558 |
| (L 18) | 1020000566 |

Liso ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000539 |
| (L 15) | 1020000557 |
| (L 18) | 1020000566 |



▶ Turquesa

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000547 |
| (L 15) | 1020000582 |
| (L 18) | 1020000573 |

Texturizado ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000538 |
| (L 15) | 1020000557 |
| (L 18) | 1020000565 |

Liso ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000538 |
| (L 15) | 1020000557 |
| (L 18) | 1020000565 |



▶ Verde

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000549 |
| (L 15) | 1020000584 |
| (L 18) | 1020000575 |

Texturizado ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000540 |
| (L 15) | 1020000559 |
| (L 18) | 1020000567 |

Liso ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000540 |
| (L 15) | 1020000559 |
| (L 18) | 1020000567 |



▶ Azul

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000546 |
| (L 15) | 1020000581 |
| (L 18) | 1020000590 |

Texturizado ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000537 |
| (L 15) | 1020000556 |
| (L 18) | 1020000564 |

Liso ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000537 |
| (L 15) | 1020000556 |
| (L 18) | 1020000564 |

| Dimensiones (cm) | (L-12) | (L-15) | (L-18) |
|------------------|--------|--------|--------|
| Largo Superior | 11,05 | 13,8 | 16 |
| Largo Inferior | 6,82 | 9,8 | 10,9 |
| Alto | 9,72 | 12,3 | 14,4 |
| Espesor (mm) | 1,97 | 2,34 | 2,58 |
| Empaque Mínimo | 6 | 6 | 6 |

▶ Plato Cuadrado



▶ Negro

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000552 |
| (L 15) | 1020000587 |
| (L 18) | 1020000579 |

Texturizado ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000544 |
| (L 15) | 1020000562 |
| (L 18) | 1020000570 |

Liso ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000544 |
| (L 15) | 1020000561 |
| (L 18) | 1020000569 |



▶ Turquesa

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000551 |
| (L 15) | 1020000586 |
| (L 18) | 1020000578 |

Texturizado ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000543 |
| (L 15) | 1020000561 |
| (L 18) | 1020000569 |

Liso ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000543 |
| (L 15) | 1020000561 |
| (L 18) | 1020000569 |



▶ Verde

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000553 |
| (L 15) | 1020000588 |
| (L 18) | 1020000580 |

Texturizado ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000540 |
| (L 15) | 1020000559 |
| (L 18) | 1020000567 |

Liso ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000540 |
| (L 15) | 1020000559 |
| (L 18) | 1020000567 |



▶ Azul

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000550 |
| (L 15) | 1020000585 |
| (L 18) | 1020000576 |

Texturizado ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000541 |
| (L 15) | 1020000560 |
| (L 18) | 1020000568 |

Liso ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 12) | 1020000541 |
| (L 15) | 1020000560 |
| (L 18) | 1020000568 |

| Dimensiones (cm) | (L-12) | (L-15) | (L-18) |
|------------------|--------|--------|--------|
| Largo Superior | 9,97 | 12,11 | 14,8 |
| Largo Inferior | 7,33 | 9,5 | 10,6 |
| Alto | 3,04 | 3,1 | 4,7 |
| Espesor (mm) | 1,73 | 2,03 | 1,98 |
| Empaque Mínimo | 6 | 6 | 6 |

▶ Matero Rectangular Texturizado / Liso



▶ Negro

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000506 |
| (L 30) | 1020000531 |
| (L 18) | 1020000515 |

Texturizado ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000506 |
| (L 30) | 1020000523 |

Liso ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000506 |
| (L 30) | 1020000523 |



▶ Turquesa

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000505 |
| (L 30) | 1020000530 |
| (L 18) | 1020000516 |

Texturizado ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000505 |
| (L 30) | 1020000522 |

Liso ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000505 |
| (L 30) | 1020000522 |



▶ Verde

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000507 |
| (L 30) | 1020000532 |
| (L 18) | 1020000507 |

Texturizado ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000507 |
| (L 30) | 1020000524 |

Liso ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000507 |
| (L 30) | 1020000524 |



▶ Azul

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000529 |
| (L 30) | 1020000472 |
| (L 18) | 1020000513 |

Texturizado ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000529 |
| (L 30) | 1020000511 |

Liso ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000529 |
| (L 30) | 1020000511 |

| Dimensiones (cm) | (L-18) | (L-30) |
|-------------------|---------------|---------------|
| Ancho Sup. / Inf. | 11,06 / 6,95 | 11,54 / 6,87 |
| Largo Sup. / Inf. | 18,42 / 14,24 | 31,16 / 27,10 |
| Alto | 9,56 | 9,70 |
| Espesor (mm) | 2,42 | 2,55 |
| Empaque Mínimo | 3 | 3 |

▶ Plato Rectangular Texturizado / Liso



▶ Negro

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000510 |
| (L 30) | 1020000535 |
| (L 18) | 1020000519 |

Texturizado ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000510 |
| (L 30) | 1020000527 |

Liso ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000510 |
| (L 30) | 1020000527 |



▶ Turquesa

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000509 |
| (L 30) | 1020000534 |
| (L 18) | 1020000516 |

Texturizado ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000509 |
| (L 30) | 1020000526 |

Liso ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000509 |
| (L 30) | 1020000526 |



▶ Verde

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000511 |
| (L 30) | 1020000536 |
| (L 18) | 1020000520 |

Texturizado ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000511 |
| (L 30) | 1020000528 |

Liso ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000511 |
| (L 30) | 1020000528 |



▶ Azul

| Medida | CÓDIGO: |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000508 |
| (L 30) | 1020000533 |
| (L 18) | 1020000517 |

Texturizado ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000508 |
| (L 30) | 1020000525 |

Liso ▶

| | |
|--------|------------|
| (L 18) | 1020000508 |
| (L 30) | 1020000525 |

| Dimensiones (cm) | (L-18) | (L-30) |
|-------------------|---------------|---------------|
| Ancho Sup. / Inf. | 11,06 / 6,95 | 11,54 / 6,87 |
| Largo Sup. / Inf. | 18,42 / 14,24 | 31,16 / 27,10 |
| Alto | 9,56 | 9,70 |
| Espesor (mm) | 2,42 | 2,55 |
| Empaque Mínimo | 3 | 3 |



An aerial photograph of a city at sunset. The sky is filled with dramatic, dark clouds illuminated from below by the setting sun, creating a warm orange and yellow glow. The city below is densely packed with buildings, many of which have their lights on, creating a bright, glowing effect. A prominent, tall, rectangular skyscraper stands out in the center of the city. The overall scene is a vibrant and dynamic urban landscape.

TUBOSA

www.tubosa.com | 🔍