

### catálogo de Productos Perfiles de Terminación





# PERFILES DE TERMINACION

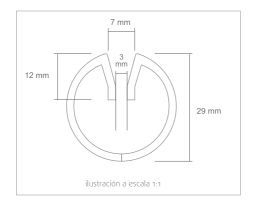


#### SOLUCIONES PARA TERMINACION Y SEGURIDAD

En línea con nuestra política de constante evolución e innovación, lanzamos una nueva línea de productos, Soluciones para terminación. Lanzamos dos productos de una nueva línea que apunta a brindar soluciones a la utilización tanto de nuestro metal desplegado como de chapa perforada. Ambos perfiles se producen atendiendo los espesores totales de nuestro productos orientados a las protecciones y cierres perimetrales. Estos perfiles brindan una opción a las terminaciones tradicionales que hasta el momento ofrecían tanto el metal desplegado como la chapa perforada, dando mejoras estéticas y funcionales a nuestros productos.

#### PERFIL REDONDO SOLUCIONES ETC

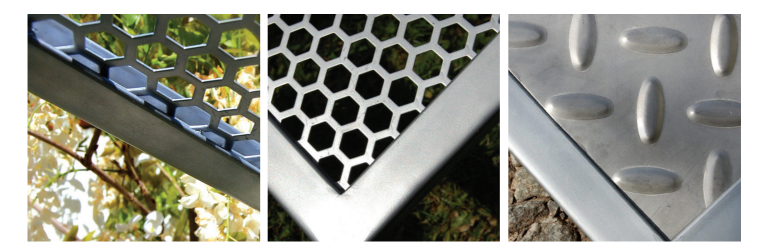
Perfil Diseñado para su aplicación en Metales Desplegados, especiales para aplicaciones de marcos, puertas, rejas y un sin fin de usos acompañando a metales desplegados.







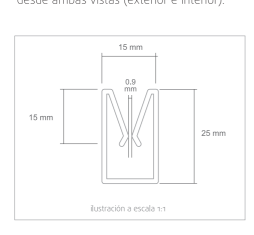
## **PERFILES** DE TERMINACION

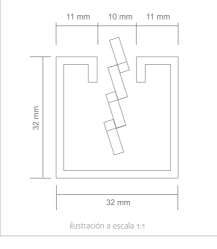


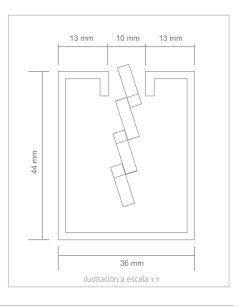
#### PERFIL RECTANGULAR SOLUCIONES ETC

Perfil diseñado para su aplicación en Chapa Perforada y Metal desplegado, una solución práctica y económica para dar terminación a barandas, marcos, cerramientos y puertas, dando además una terminación estética

dando ademas una terminación estetica desde ambas vistas (exterior e interior).







**APLICACIONES DE PERFILES** 

DE TERMINACION Y SEGURIDAD



**NOV 2018** 

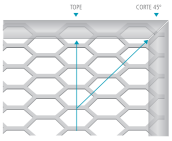
SE COLOCA LA CHAPA PERFORADA HASTA QUE TOQUE EL EXTREMO INTERIOR DEL PERFIL



SE COLOCA EL METAL DESPLEGADO HASTA QUE TOQUE EL EXTREMO INTERIOR DEL PERFIL



DE PERFILES









## Calculadora ETC

En ETC S.A., hemos desarrollado la Calculadora ETC, una herramienta que brinda algunas respuestas y cálculos para el metal desplegado y la chapa perforada, dentro de estas calculadoras, hicimos un desarrollo particular orientado a nuestros distribuidores y departamentos de ingeniería/técnicos para dar una rápida respuesta cuando la consulta es la capacidad de la carga de uno de nuestros productos.

Junto con el IMAE de Rosario (Ing. Marcelo Del Río), hemos estudiado tanto nuestros modelos de metal desplegado como de soluciones de escaleras y plataformas, para hacer más eficiente el uso de los productos, minimizando estructura y bajando el consecuente costo.

CALCULADORAS CALCULADORAS FEEL CALCULADORAS CALCULADORAS CALCULADORAS CALCULADORAS TEL AROUTECTURA TEL AROUTECTURA 15, 15 La función de la Calculadora ETC es sugerir productos que con menor subestructura permitan resolver pasarelas, descansos y escaleras, con menor peso por metro cuadrado y consecuentemente menor costo, conservando las mismas capacidades de carga que productos alternativos. Ganando además en capacidad de seguridad, transparencia visual, no acumulación de líquidos y las demás ventajas conocidas del metal desplegado.

Con tres datos: distancia entre apoyos, kN de carga y si la carga va a estar concentrada y distribuida ya tenés lo necesario para sugerir un producto.

Te invitamos a probarla desde https://calculadora.etc.com.ar/

### Calidad

En ETC S.A., nos dedicamos a la excelencia y la mejora continua. Desde el año 2013, hemos certificado nuestros procesos conforme a las rigurosas normas ISO 9001:2015 de Gestión de Calidad.

Nuestro departamento técnico especializado no solo se enfoca en el desarrollo de nuevos productos, sino también en optimizar constantemente la producción. Además, tenemos la capacidad única de diseñar y fabricar nuestra propia matricería, lo que agiliza significativamente el proceso de introducción de nuevos productos al mercado.

La certificación ISO 9001:2015, respaldada por una entidad de prestigio como Bureau Veritas, es un testimonio de nuestro compromiso con estándares internacionales de calidad y nuestra determinación de proporcionar soluciones líderes en el mercado que satisfacen las expectativas de nuestros clientes.