










# PERFILERIA

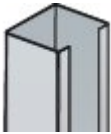
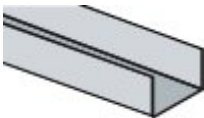
## 1.PERFILERÍA METALICA PARA TABIQUES Y TRASDOSADOS

**\* ARTÍCULOS BAJO PEDIDO(CONSULTAR PRECIOS)**

ARTÍCULO	LONGITUD
 <b>MONTANTE DE 36</b>	2,59ml
	2,79ml
 <b>MONTANTE DE 48</b>	2,99ml
	2,49ml
	2,59ml
	2,69ml
	2,79ml
	2,99ml
	3,49ml
 <b>MONTANTE DE 70</b>	3,59ml
	2,59ml
	2,99ml
	3,99ml
	3,99ml
 <b>MONTANTE DE 90</b>	2,99ml
	3,99ml
 <b>MONTANTE DE 100</b>	2,99ml
	3,99ml
 <b>MONTANTE DE 125</b>	2,99ml
	3,99ml
 <b>MONTANTE DE 150</b>	2,99ml
	3,99ml

## PERFILERIA



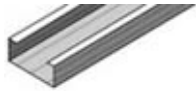



ARTÍCULO	MEDIDAS
 <b>CANAL</b>	DE 36 X 3ml
	DE 48 X 3ml
	DE 70 X 3ml
	DE 90 X 3ml
	DE 100 X 3ml
	DE 125 X 3ml
	DE 150 X 3ml

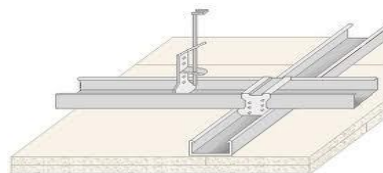
PERFILERÍA HIGH STILL	MEDIDAS
 MONTANTE REFORZADO	70X4,00
	100X4,00
	70X4,00
 CANAL REFORZADO	100X3,00

MSP MONTANTE METAL PHONIQUE 48/50X3,00

## PERFILERIA

### 2.PERFILERÍA PARA TECHO CONTINUOY TRASDOSADOS

ARTÍCULO	LONGITUD	ESPESOR
 <b>OMEGA MAESTRA</b>	3,00ml	82
 <b>PERFIL ANGULAR L</b>	3,00ml	23x34
 <b>F-530</b>	3,00ml 5,30ml	45x16
 <b>RIGI 60</b>	3,00ml 4,00ml	60x27
 <b>PERFIL SIERRA</b>	3,00ml	
 <b>PERFIL U</b>	3,00ml	30x30x30



## PERFILERIA

### 3. PERFILERÍA PARA TECHOS DESMONTABLES

	<p><b>PERFIL PRIMARIO BLANCO</b> DE 24 X 3,70</p>
	<p><b>PERFIL SECUNDARIO BLANCO</b> DE 24X1,20</p>
	<p><b>PERFIL SECUNDARIO BLANCO</b> DE 24X0,60</p>
	<p><b>PERFIL ANGULAR BLANCO</b> DE 3,00X24</p>
	<p><b>PERFIL PRIMARIO NEGRO</b> DE 24X3,60</p>
	<p><b>PERFIL SECUNDARIO NEGRO</b> DE 36X0,60X24</p>
	<p><b>PERFIL SECUNDARIO NEGRO</b> DE 36X1,20X24</p>
	<p><b>PERFIL ANGULAR NEGRO</b> DE 3,00X24</p>
	<p><b>ANGULO CURVABLE BLANCO</b> DE 2,50</p>

## PERFILERIA

Una parte fundamental en los nuevos sistemas de construcción son los diferentes tipos de perfiles que utilizamos para tabiques, trasdosados, techos, etc.

Todos nuestros perfiles tienen los sellos de calidad AENOR y marcado CEE garantizando ser un complemento seguro y de calidad para sus obras.

