

ULSA

CATÁLOGO MOLDURAS

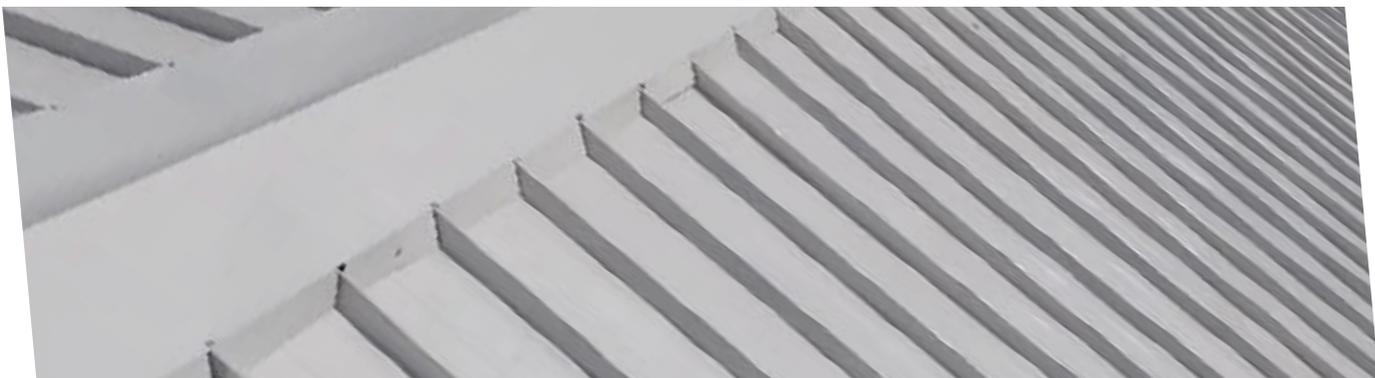
ULSA

CONSTRUCCIÓN

REJAS

MOLDURAS

MAQUINARIA LIGERA



BOTA AGUAS FLASHING

Se utiliza para evitar que el agua de lluvia entre en una construcción, especialmente en zonas como muros, fachadas, quicios de puertas y ventanas.



MATERIAL

- LÁMINA GALVANIZADA
- LÁMINA PINTRO
- ACERO INOXIDABLE
- ALUMINIO

CALIBRES

- 28-12

CANALONES PLUVIALES

Conducto que recolecta y dirige el agua de lluvia que cae sobre un techo hacia un desagüe o sistema de recolección.



MATERIAL

- LÁMINA GALVANIZADA
- LÁMINA PINTRO
- ACERO INOXIDABLE
- ALUMINIO

CALIBRES

- 28-12



CABALLETE DENTADO

Perfil metálico utilizado para cubrir y sellar la unión entre dos aguas de un techo cubierto con láminas acanaladas

MATERIAL

- LÁMINA GALVANIZADA
- LÁMINA PINTRO
- ACERO INOXIDABLE
- ALUMINIO

CALIBRES

- 28-12



ESQUINEROS

Molduras metálicas en forma de "L" para proteger y rematar las esquinas y bordes de instalaciones

MATERIAL

- LÁMINA GALVANIZADA
- LÁMINA PINTRO
- ACERO INOXIDABLE
- ALUMINIO

CALIBRES

- 28-12

BAJANTE PLUVIAL

Tubería vertical que se usa para drenar el agua de lluvia de un techo o canalón hacia el suelo,



MATERIAL

- LÁMINA GALVANIZADA
- LÁMINA PINTRO
- ACERO INOXIDABLE
- ALUMINIO

CALIBRES

- 28-12