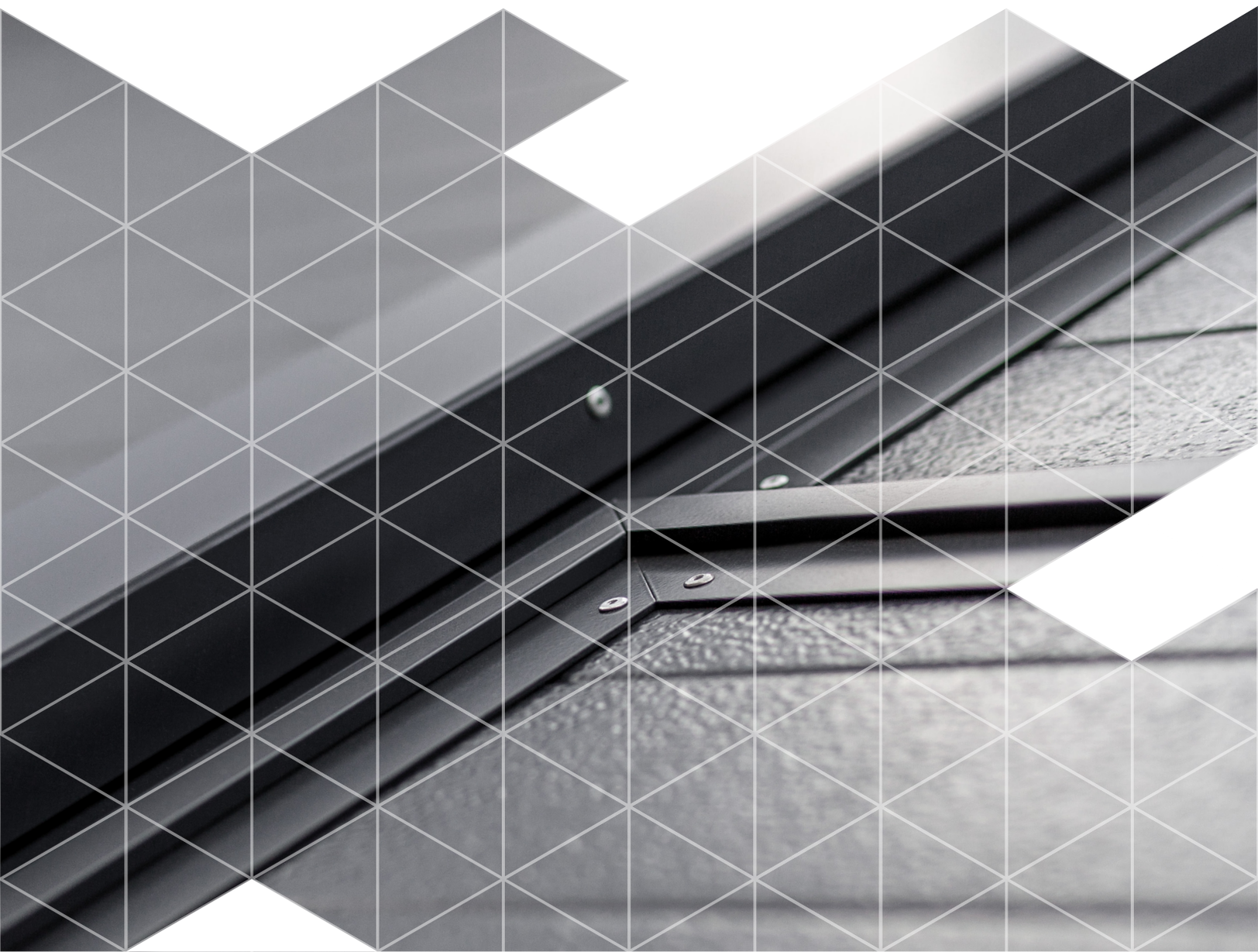




# Catálogo de Molduras



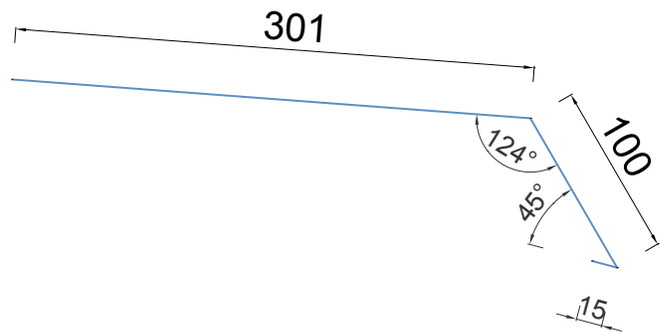
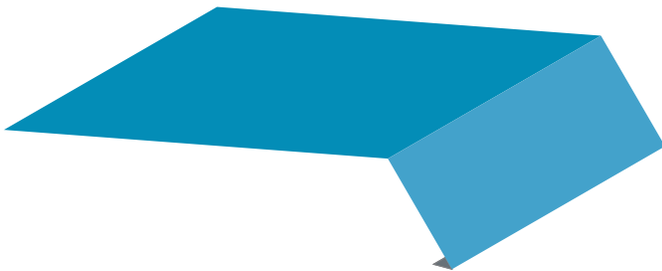
## Catálogo de Molduras

Perfil goterón para todos los tipos

ISO L 1a

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL	Long. de trabajo 3.05 m lineales
416 mm	ISOL1A0ACBG01	Acero	

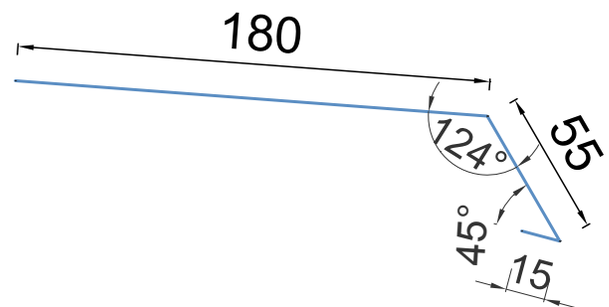
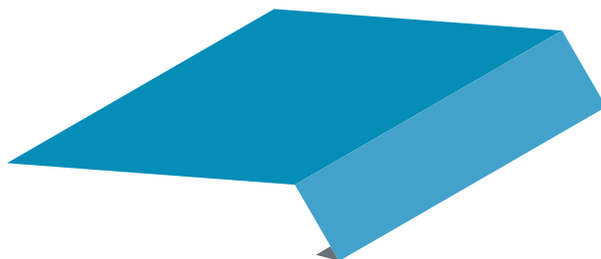


Perfil goterón para todos los tipos

ISO L 1b

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL	Long. de trabajo 3.05 m lineales
250 mm	ISOL1B0ACBG01	Acero	



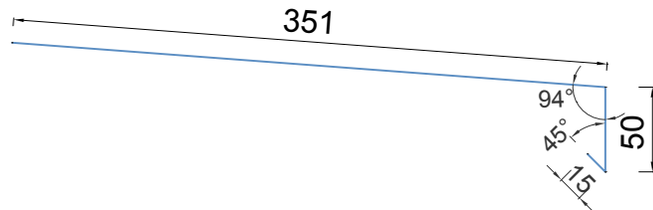
## Catálogo de Molduras

### Remate ISO L 3

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
416 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales

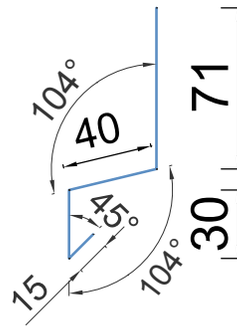
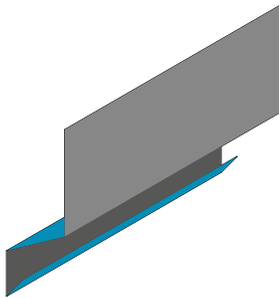


### Remate para paneles de muro ISO L 8

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
156 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales

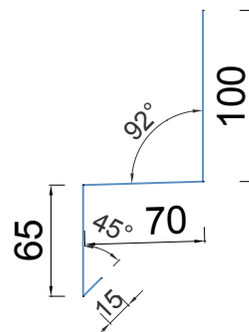


### Goterón ISO L 33

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
250 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



## Catálogo de Molduras

### Cumbrera simple para todos los perfiles

ISO L 10 D

Prepintado Externo

DESARROLLO
416
mm

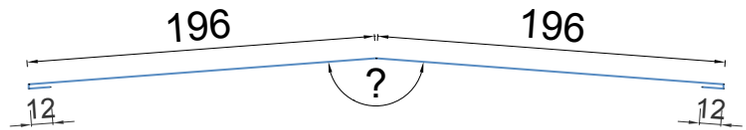
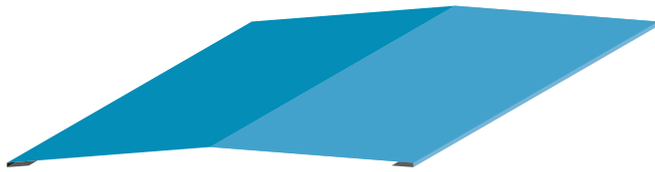
CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
ISOL10DACTG01	Rojo Terracota Stl
ISOL10DACRA01ML	Rojo Terracota Stl

CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
ISOL10DALTG01	Rojo / Aluminio
ISOL10DALRA01ML	Rojo Terracota / Aluminio

Especificar longitud de traslape.

Solución sin corte. Es importante combinar este tipo de moldura con closure

Long. de trabajo 3.05 m lineales



### Subcumbrera simple para todos los tipos

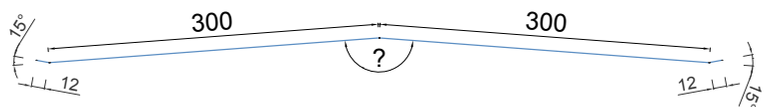
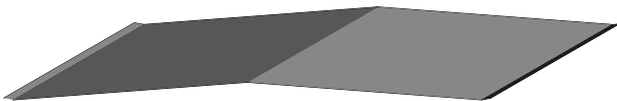
ISO L 11

Prepintado Externo

DESARROLLO
624
mm

CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
ISOL11ACBGGO	Acero Blanco /Gris embosado
ISOL11ACBG060ML	Acero Blanco / Gris

Especificar longitud de traslape.



## Catálogo de Molduras

Cubierta para todos los perfiles

ISO L 12a

Prepintado Externo

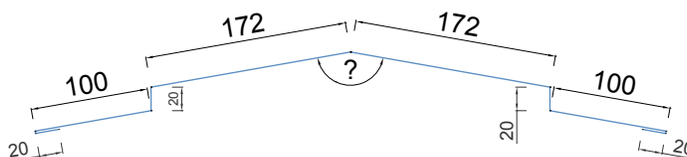
DESARROLLO
624
mm

CÓDIGO/SOCINDU	MATERIAL
ISOL12A0ACTG1	Rojo Terracota Stl
ISOL12AACREANML	Rojo Terracota Stl

CÓDIGO/SOCINDU	MATERIAL
ISOL12A0ALTG1	Rojo / Aluminio
ISOL12AACREANML	Rojo Terracota Stl

Solución sin corte. Es importante combinar este tipo de moldura con closure

Long. de trabajo 3.05 m lineales



Cubierta para todos los perfiles

ISO L 12b

Prepintado Externo

DESARROLLO
416
mm

CÓDIGO/SOCINDU	MATERIAL
ISOL12B0ACTG1	Rojo Terracota Stl
ISOL12BACREANML	Rojo Terracota Stl

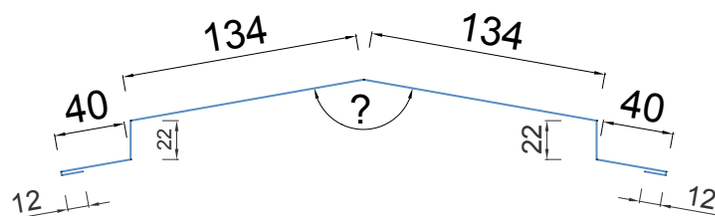
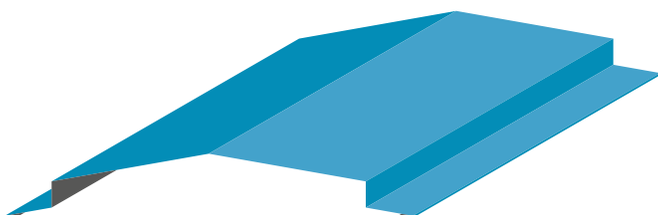
CÓDIGO/SOCINDU	MATERIAL
ISOL12B0ALTG1	Rojo / Aluminio
ISOL12BALREANML	Rojo Terracota / Aluminio

Especificar traslapes de techo.

Solución sin corte. Es importante combinar este tipo de moldura con closure

Long. de trabajo 3.05 m lineales

\* CONSULTAR CON CLIENTE ÁNGULO DE DOBLÉS



## Catálogo de Molduras

Moldura angular para todas las juntas inferiores

ISO L 19

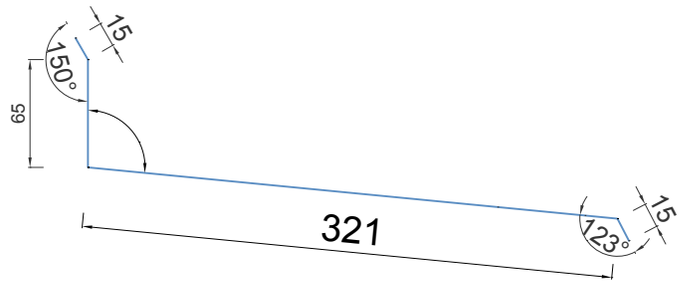
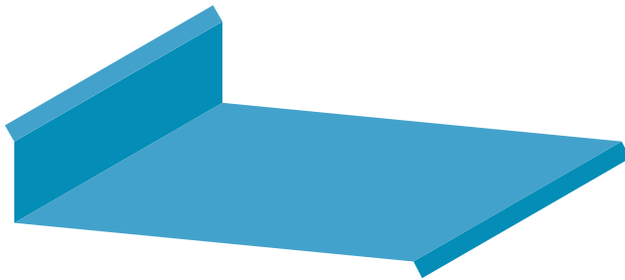
Prepintado Externo

DESARROLLO
416
mm

CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
ISOL19ACTG05	Rojo Terracota Stl
ISOL19ACRA05ML	Rojo Terracota Stl

CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
ISOL19ALTG05	Rojo / Aluminio
ISOL19ALRA05ML	Rojo Terracota / Aluminio

Especificar traslape de techo  
Long. de trabajo 3.05 m lineales



Moldura inferior para todas las juntas inferiores

ISO L 19 D

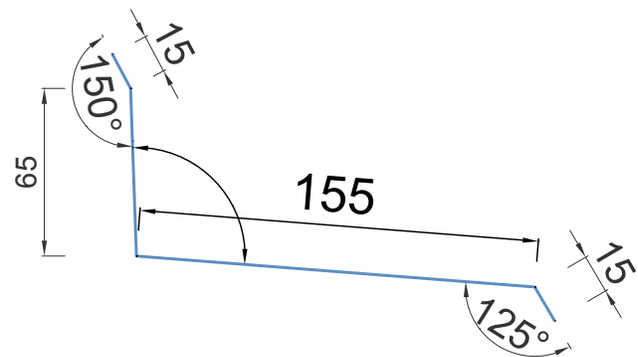
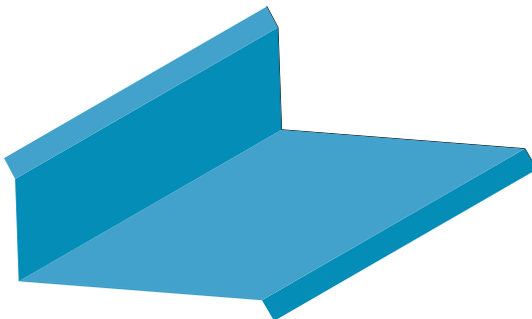
Prepintado Externo

DESARROLLO
250
mm

CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
-	Acero

\* CONSULTAR CON CLIENTE ÁNGULO DE DOBLEZ

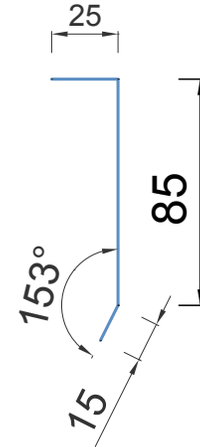
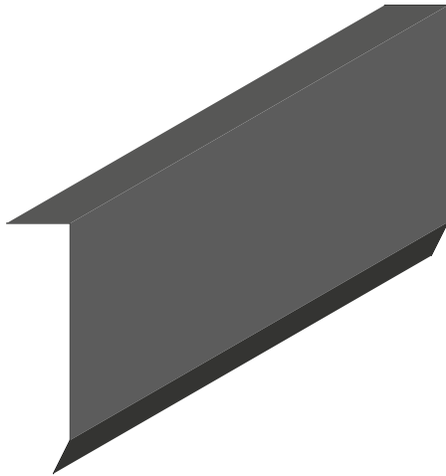
Especificar traslape de techo  
Long. de trabajo 3.05 m lineales



### Esquinero Externo

ISO L 7

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL	Long. de trabajo 3.05 m lineales
125mm a= 245 Pestaña = 20	-	Acero: Cal 26	

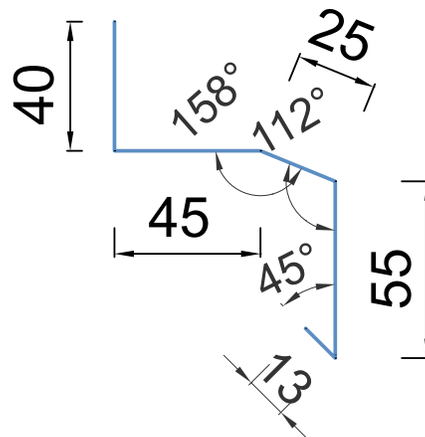
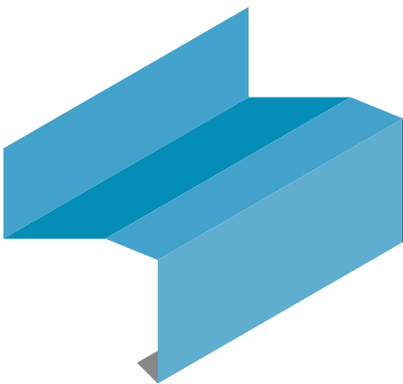


### Goterón horizontal para junta horizontal de muro

ISO L 20

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL	Long. de trabajo 3.05 m lineales
312 mm	-	Acero	



## Catálogo de Molduras

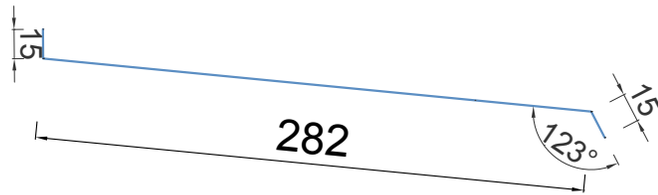
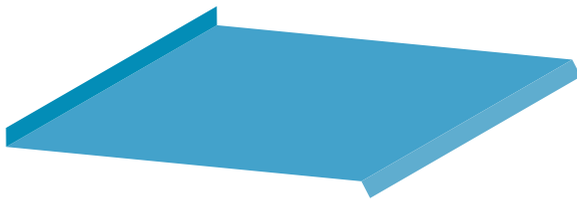
### Goterón para junta de panel de techo

ISO L 21

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/SOCINDU	MATERIAL
312 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



### Moldura angular para lado interno de juntas de panel de muro

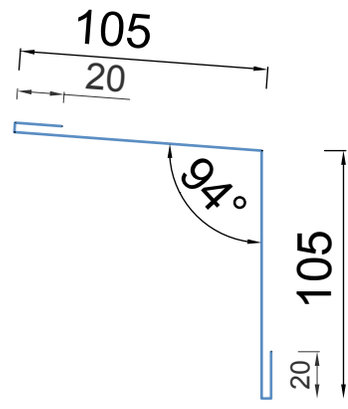
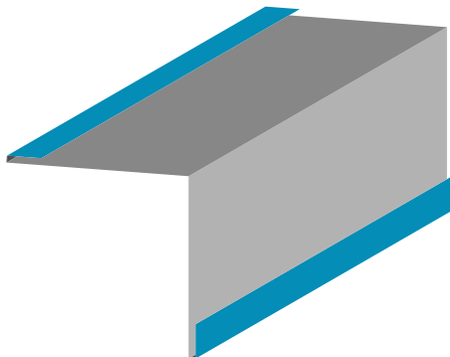
ISO L 6

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/SOCINDU	MATERIAL
250 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales

\* CONSULTAR CON CLIENTE ÁNGULO DE DOBLEZ

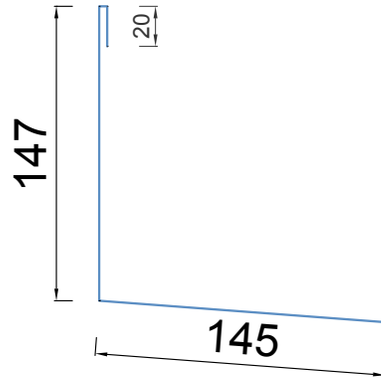
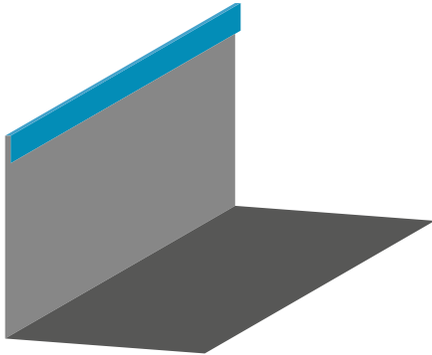


Moldura angular para lado interno de juntas de muro / techo

ISO L 18

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL	Long. de trabajo 3.05 m lineales
312 mm	-	Acero	

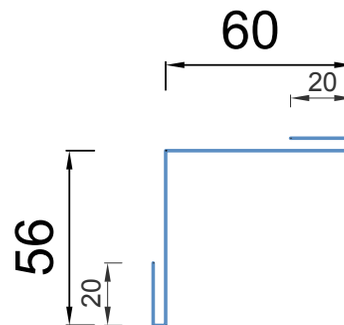
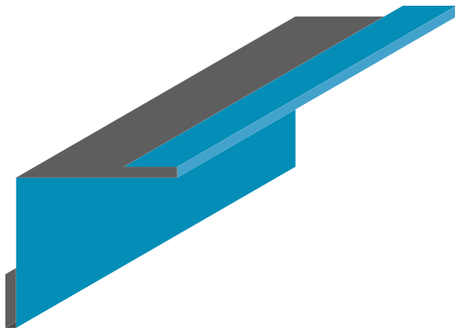


Moldura angular para lado interno de juntas de muro / techo

ISO L 22

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL	Long. de trabajo 3.05 m lineales
156 mm	-	Acero	

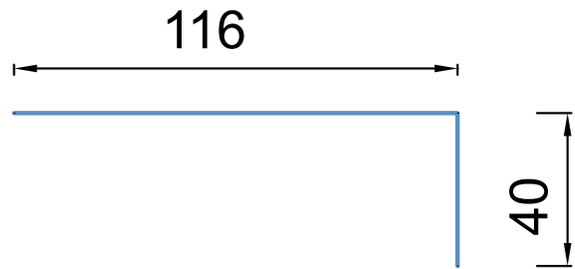
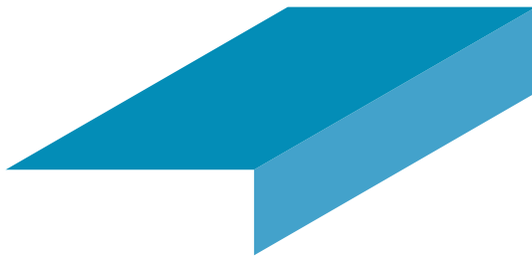


### Moldura angular para lado interno de juntas de muro / techo

ISO L 14

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/SOCINDU	MATERIAL	Long. de trabajo 3.05 m lineales
156 mm	-	Acero	

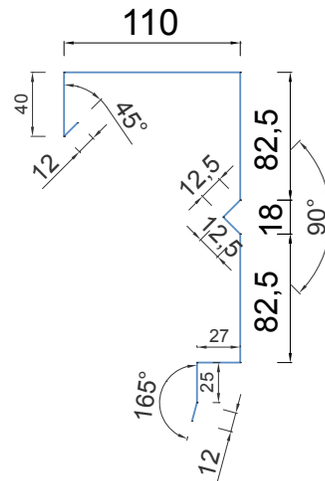
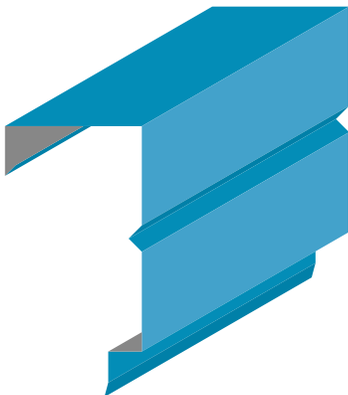


### Moldura protectora para juntas exteriores de muro / techo

ISO L 2a

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/SOCINDU	MATERIAL	Long. de trabajo 3.05 m lineales
416 mm	-	Acero	



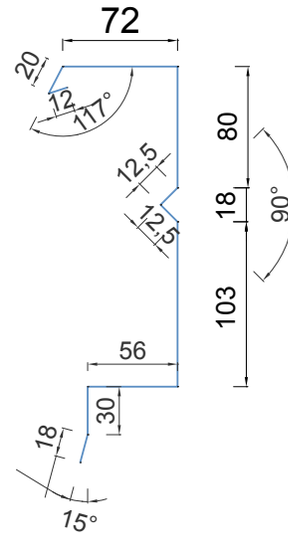
### Moldura protectora para juntas exteriores de muro / techo

ISO L 2b

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
416 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



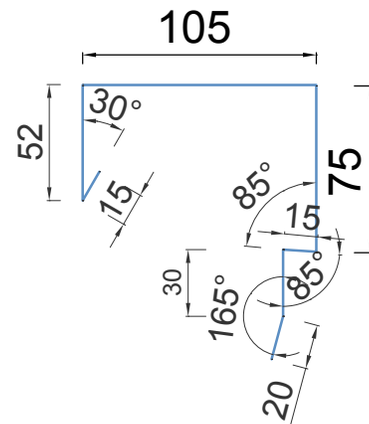
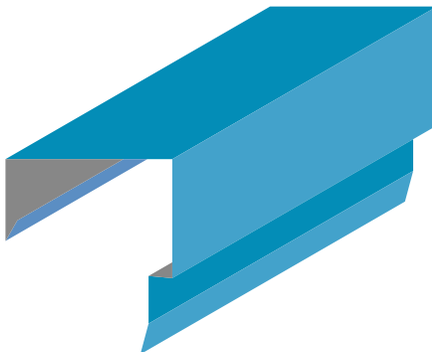
### Moldura protectora para parapetos

ISO L 4

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
312 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



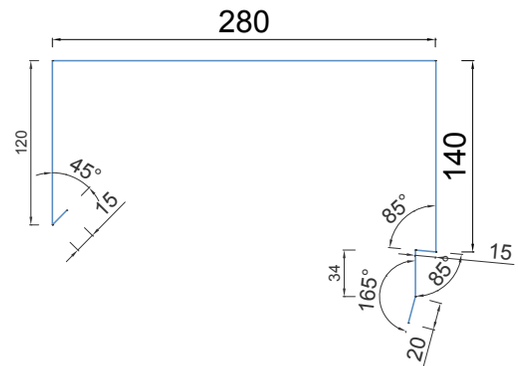
## Catálogo de Molduras

### Moldura protectora para parapetos

ISO L 5

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL	Long. de trabajo 3.05 m lineales
624 mm	-	Acero	

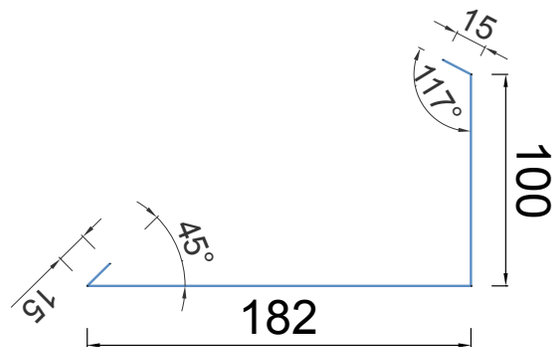


### Moldura de borde para techos con cantiliver

ISO L 13

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL	Long. de trabajo 3.05 m lineales
312 mm	-	Acero	



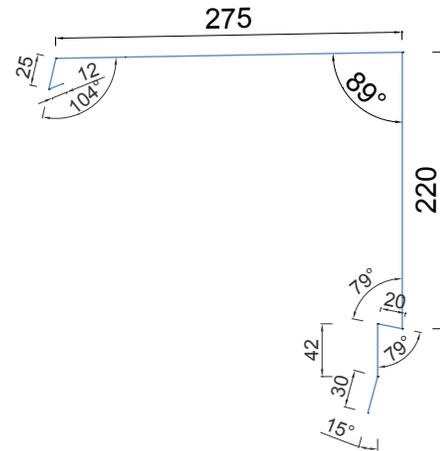
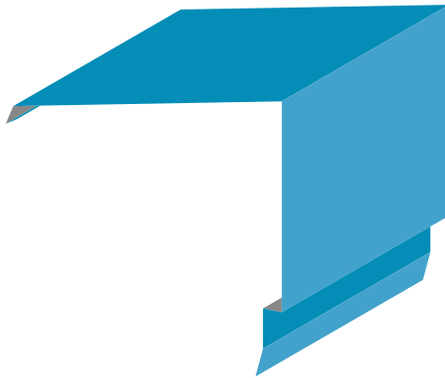
Moldura protectora para juntas exteriores de muro / techo

ISO L 15

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
624	-	Acero
mm		

Long. de trabajo 3.05 m lineales



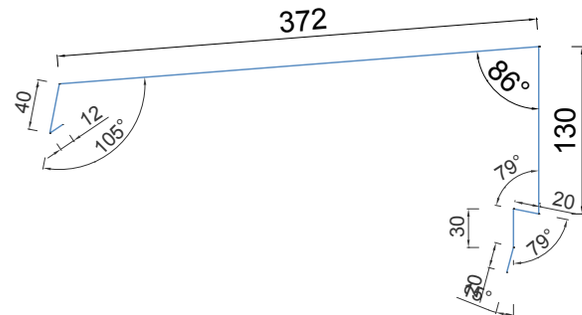
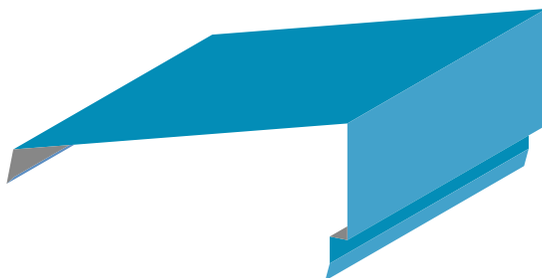
Moldura protectora para juntas exteriores de muro / techo

ISO L 16

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
624	-	Acero
mm		

Long. de trabajo 3.05 m lineales



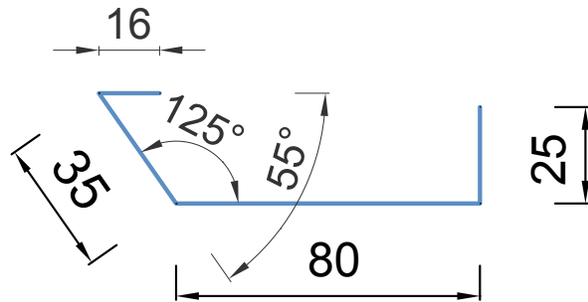
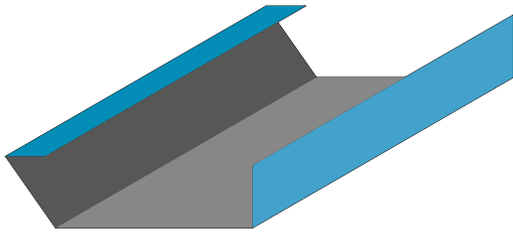
### Moldura de tapa para juntas móviles

ISO L 23

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
156 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



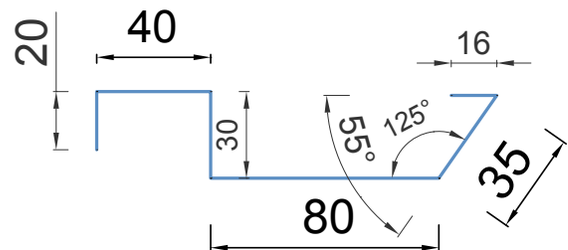
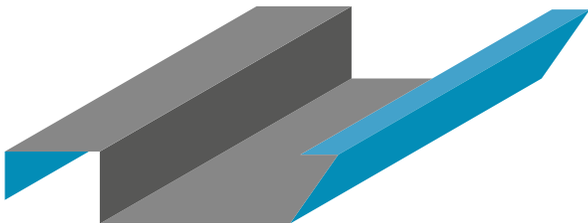
### Moldura de tapa para juntas móviles

ISO L 24

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
221 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



## Catálogo de Molduras

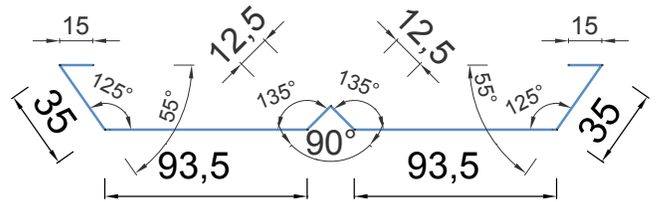
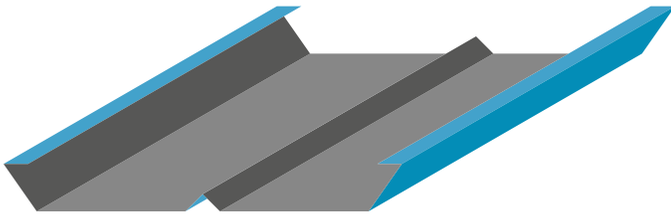
Moldura tapa externa para juntas verticales

ISO L 26

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
312 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



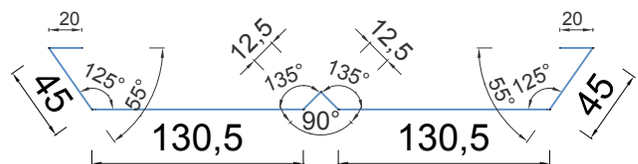
Moldura tapa externa para juntas verticales

ISO L 26b

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
416 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



## Catálogo de Molduras

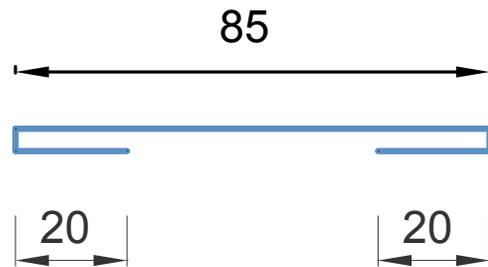
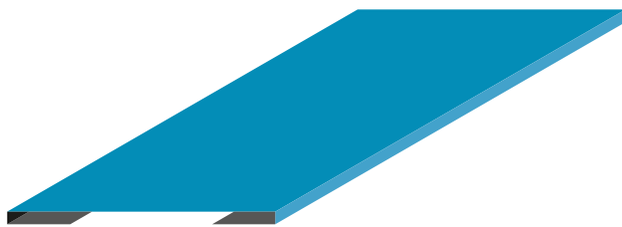
### Moldura tapa externa para juntas verticales

ISO L 27

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/SOCINDU	MATERIAL
125 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



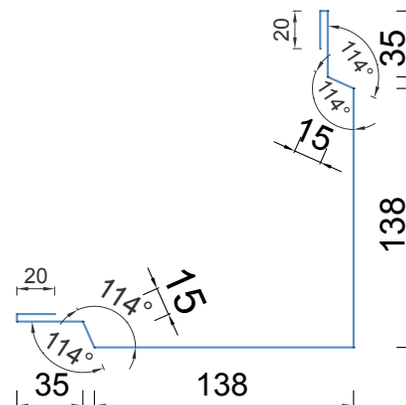
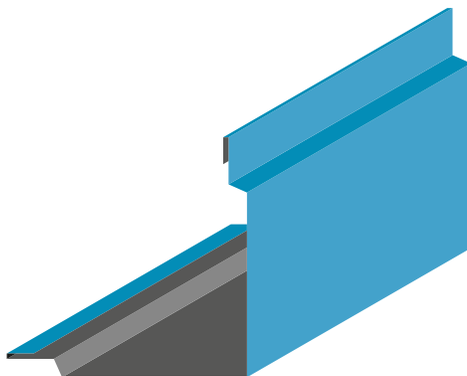
### Moldura tapa externa para junta inferior muro

ISO L 28

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/SOCINDU	MATERIAL
416 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



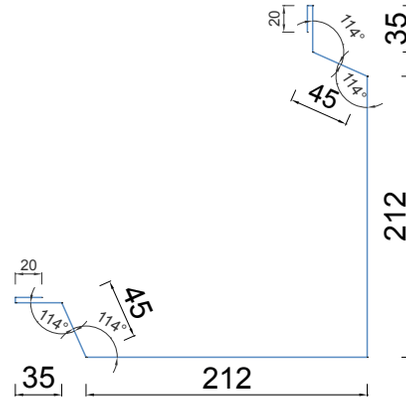
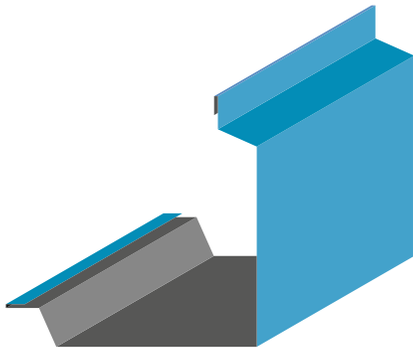
### Moldura tapa externa para junta inferior muro

ISO L 29

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
624 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



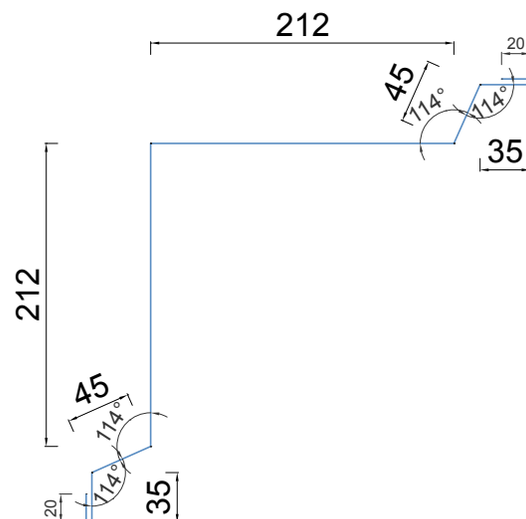
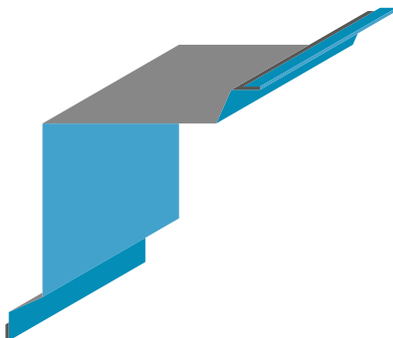
### Moldura tapa externa para junta inferior muro (Angulo invertido)

ISO L 30

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
624 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



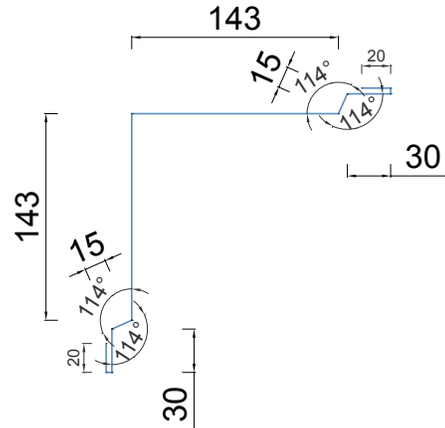
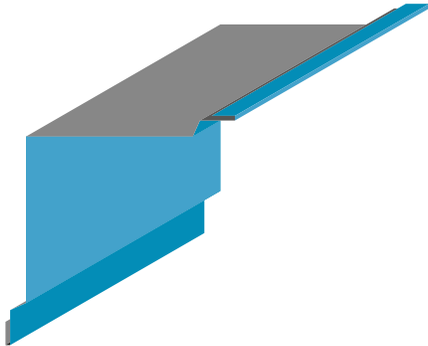
### Moldura tapa externa para junta inferior muro (Angulo invertido)

ISO L 31

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/SOCINDU	MATERIAL
416 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



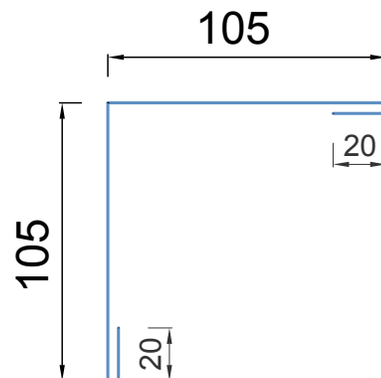
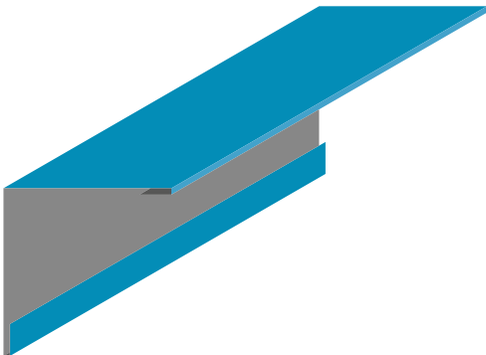
### Moldura tapa interna para junta inferior muro

ISO L 32

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/SOCINDU	MATERIAL
250 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



### Moldura tapa interna para junta inferior muro

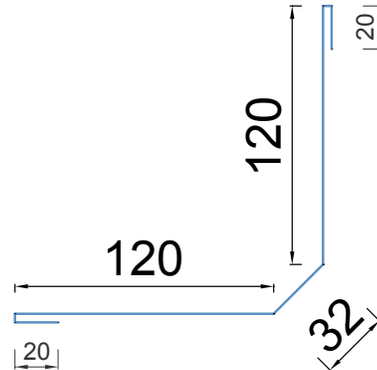
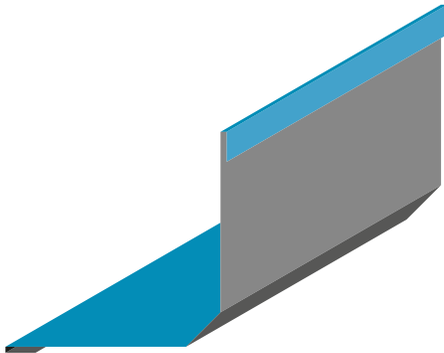
ISO L 34

Prepintado Externo

DESARROLLO
312 mm

CÓDIGO/SOCINDU	MATERIAL
-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



### Moldura tapa interna para junta inferior muro

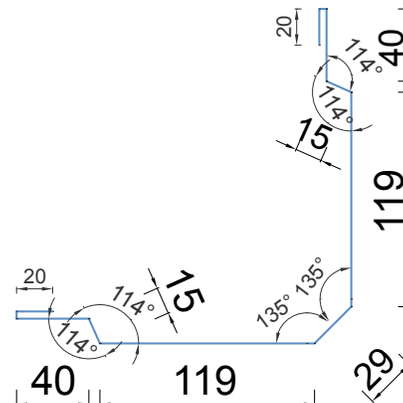
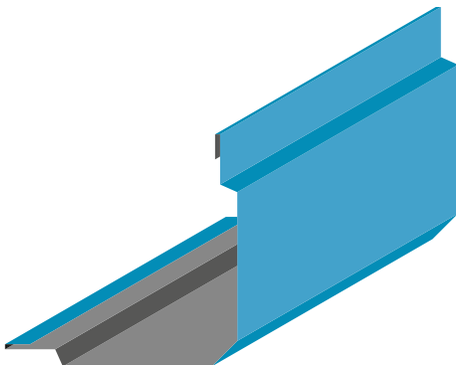
ISO L 35

Prepintado Externo

DESARROLLO
416 mm

CÓDIGO/SOCINDU	MATERIAL
-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



## Catálogo de Molduras

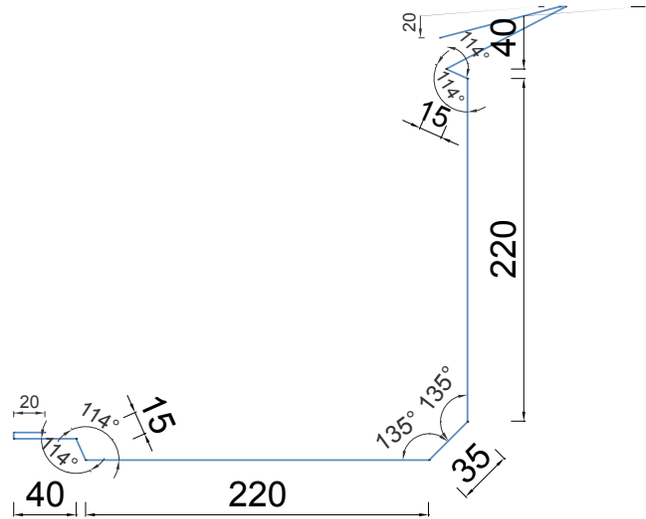
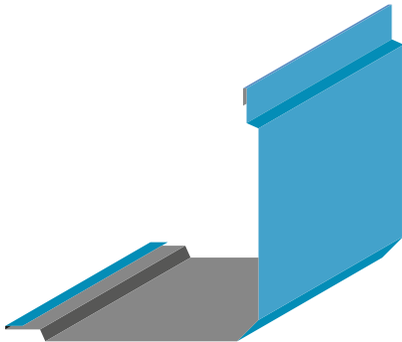
Moldura tapa interna para junta inferior muro

ISO L 36

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
624 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



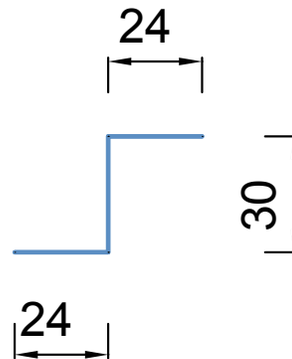
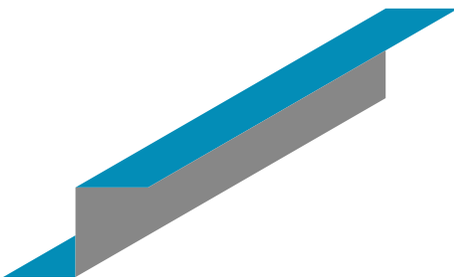
Perfil - Z

ISO L 25

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
78 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



## Catálogo de Molduras

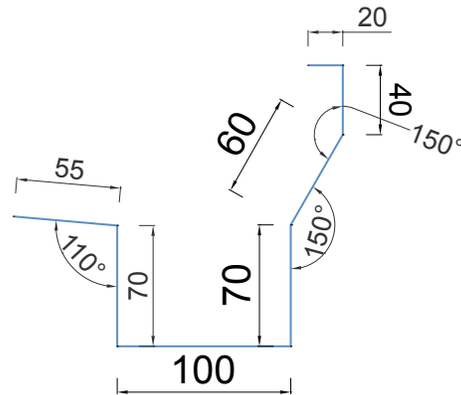
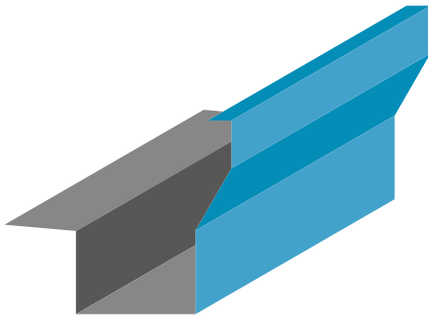
Canalón para todos los perfiles (espesor de panel ≤50mm)

ISO L 37

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
416 mm	ISOL37SV416ACCTM	Acero Gris Obs.

CODIGO/ISOCINDU	DESCRIPCIÓN	Long. de trabajo 3.05 m lineales
ISOL37CICOGNA	Cigüeña	
ISOL37CONTROCZN	Contracigüeña	
ISOL37STAFFAZ	Sop. Placa Fijación	
ISOL37TACTMORSX	Tapón Izq.	
ISOL37TACTMOR	Tapón Der.	



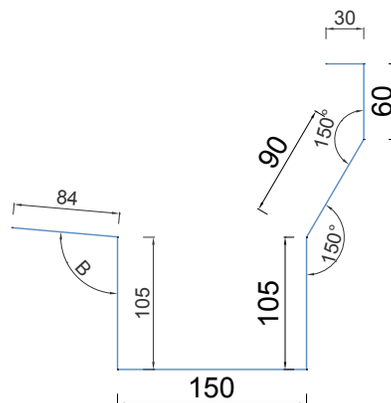
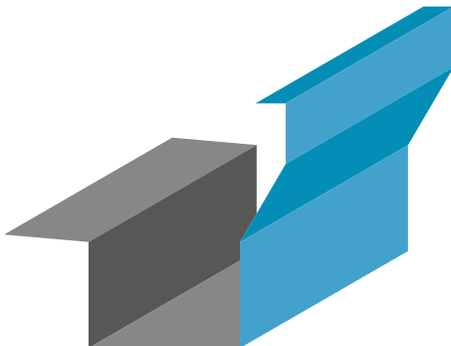
Canalón para todos los perfiles (espesor de panel ≤50mm)

ISO L 38

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
624 mm	ISOL38SV624ACCTM	Acero Gris Obs.

CODIGO/ISOCINDU	DESCRIPCIÓN	Long. de trabajo 3.05 m lineales
ISOL38CICOGNA	Cigüeña	
ISOL38CONTROCZN	Contracigüeña	
ISOL38STAFFAZ	Sop. Placa de Fijación	
ISOL38TACTMORSX	Tapón Izq.	
ISOL38TACTMOR DX	Tapón Der.	



## Catálogo de Molduras

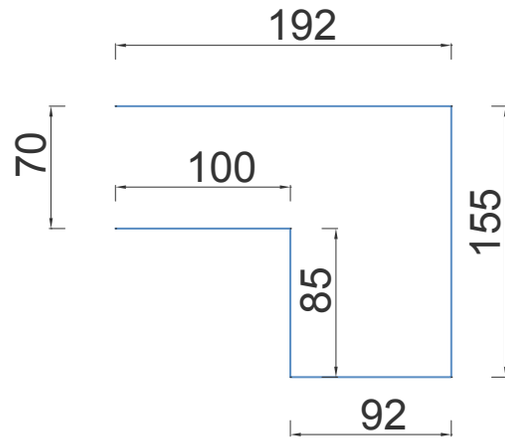
### Canalón cerrado para isocop

ISO L 39

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
624 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



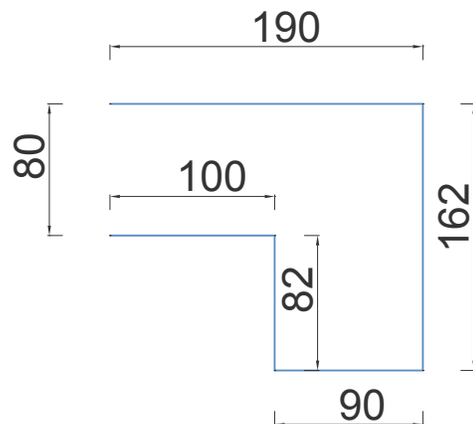
### Canalón cerrado para isodomus

ISO L 39 D

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
624 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales

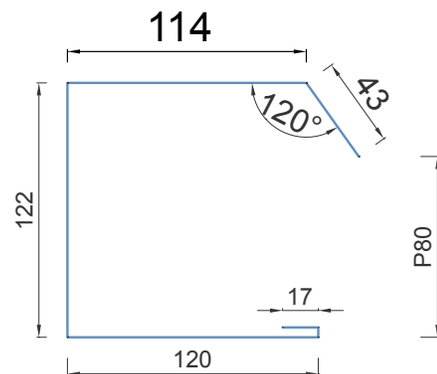
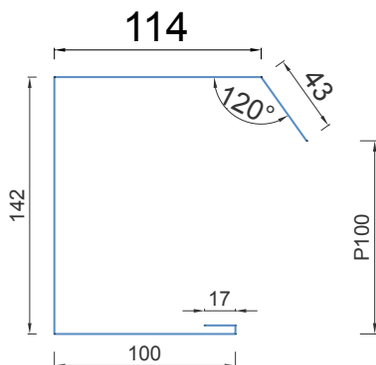
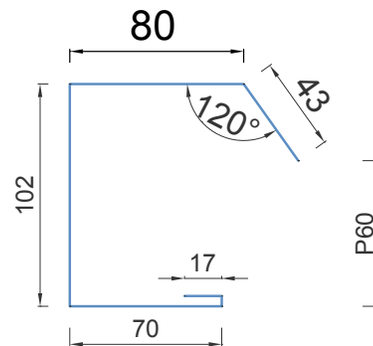
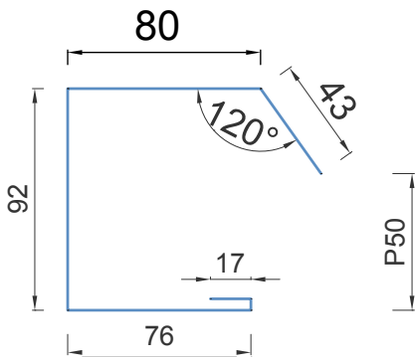
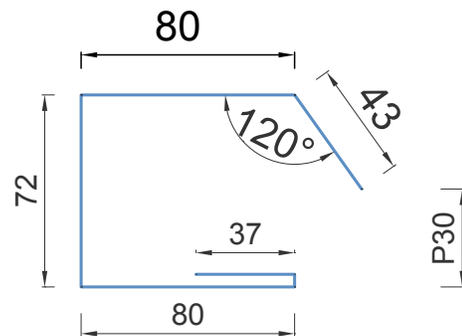
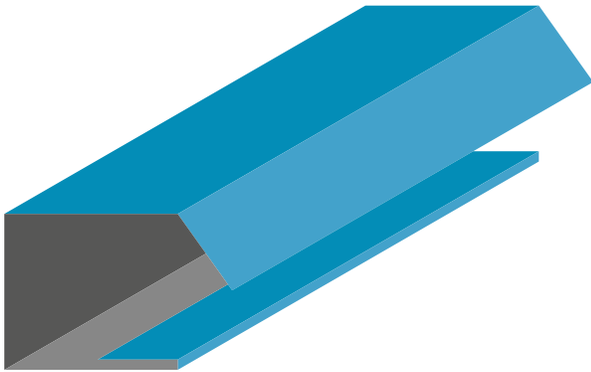


Tapa para todos los perfiles

ISO L 48

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL	Long. de trabajo 3.05 m lineales
312 mm	-	Acero	



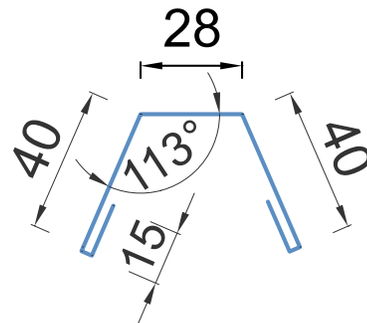
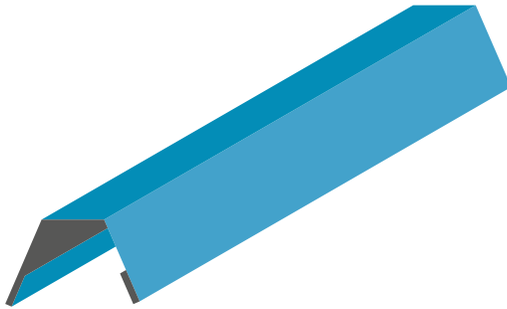
### Tapa junta para 40 mm

ISO L 45

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
138 mm	-	Acero

Long. de trabajo 3.05 m lineales



### Moldura adaptable angular para todas las juntas inferiores

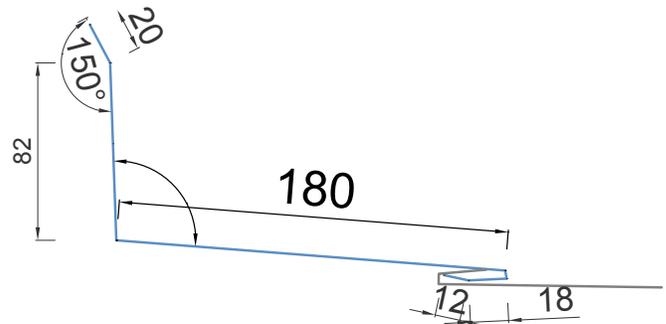
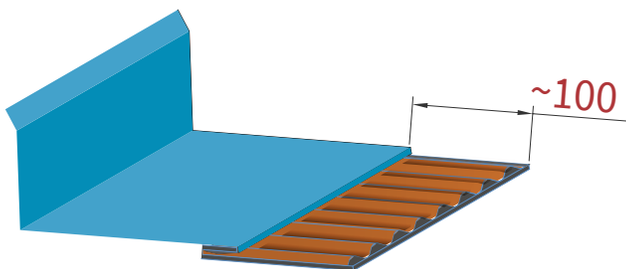
ISO L 47

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
416 mm	ISOL47ACTG1A	Rojo Terracota Stl
	ISOL47ACRA1ALL	Rojo Terracota Stl

CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
ISOL47ALTG1A	Rojo / Aluminio
ISOL47ALRA1ALL	Rojo Terracota / Aluminio

Especificar traslape de techo  
Long. de trabajo 3.05 m lineales

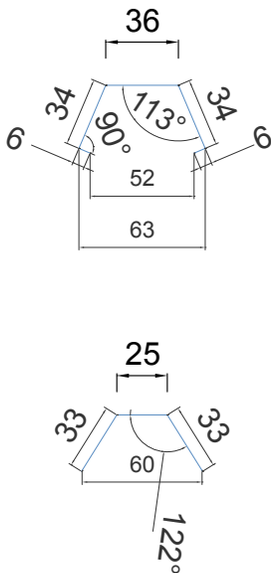


Tapa junta tipo clip para paneles de techo corrugado

ISO L 46



Prepintado Externo



CÓDIGO/SOCINDU	DESCRIPCIÓN	MATERIAL
-	Tapa Junta tipo Clip	Acero / Aluminio
-	Tapa Junta tipo Clip	Acero Galvanizado

CÓDIGO/SOCINDU	DESCRIPCIÓN	Ø X LARGO
-	Tornillo autotaladrante cabeza plana	6,3 x 110 mm
-	Tornillo autotaladrante cabeza plana	6,3 x 120 mm
-	Tornillo autotaladrante cabeza plana	6,3 x 130 mm
-	Tornillo autotaladrante cabeza plana	6,3 x 140 mm
-	Tornillo autotaladrante cabeza	6,3 x 160 mm
-	Tornillo autotaladrante cabeza plana	6,3 x 180 mm
-	Tornillo autotaladrante cabeza plana	6,3 x 200 mm

Long. de trabajo 3.05 m lineales



Tapa junta

Clip (Cap pellotti)

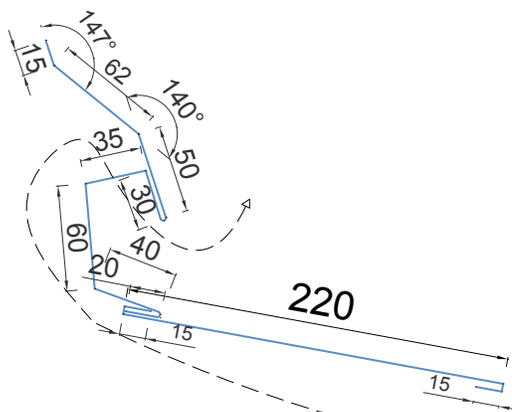
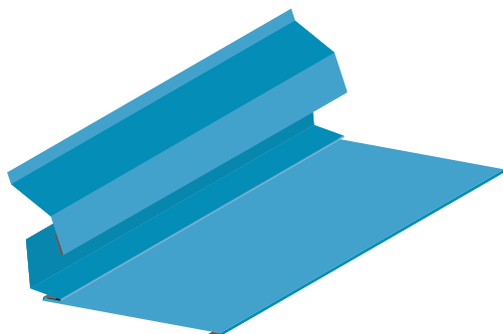
Moldura ventilada para juntas inferiores techo / muro

ISO L54 PIANO

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/SOCINDU	MATERIAL
312 + 250 mm	-	Acero

Recomendable emplear Closure  
Long. de trabajo 3.05 m lineales



Moldura adaptable para juntas inferiores para juntas techo/ muro

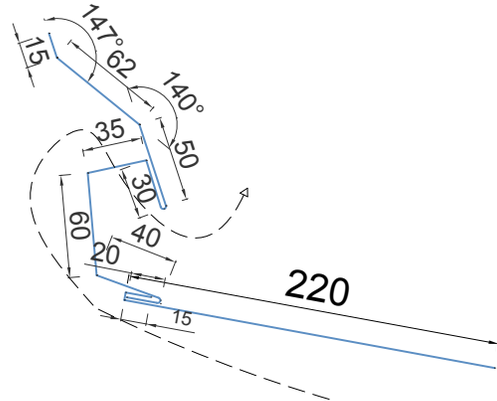
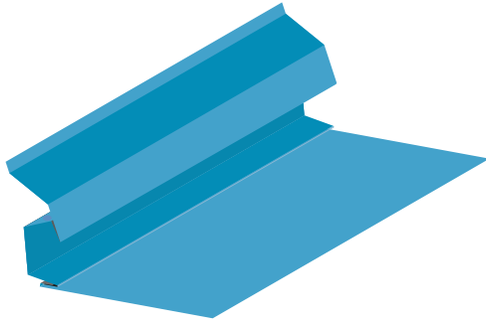
ISO L 54

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
312 + 250 mm	-	Acero

Junta plana para Isoclass e Isoparete plissé

Long. de trabajo 3.05 m lineales



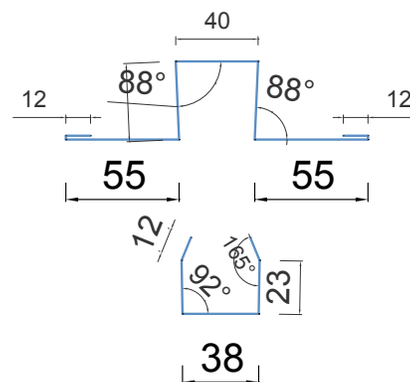
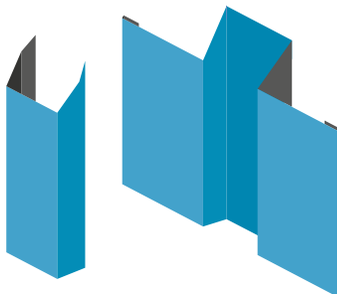
Junta plana para Isoclass e Isoparete plissé

ISO L 52

Prepintado Externo

DESARROLLO	CÓDIGO/ISOCINDU	MATERIAL
250 + 73 mm	-	0,6mm (Esp. Acero PS St.)
	-	0,8 mm Aluminio

Long. de trabajo 3.05 m lineales



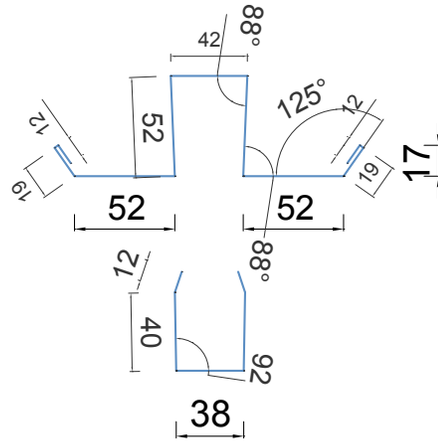
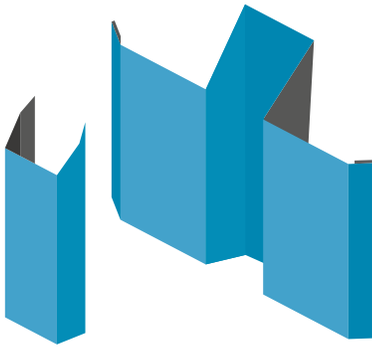
Junta omega y tapajuntas para todos los paneles isoparete

ISO L 53

DESARROLLO
312 + 147 mm

CÓDIGO/SOCINDU	MATERIAL
-	0,6mm (Esp. Acero PS St.)
-	0,8mm Aluminio

Long. de trabajo 3.05 m lineales





REV - 01 - 052021

### **IsoCindu México**

Av. Libre Comercio #137  
Puerto Interior Santa Fe III  
Silao Gto. C.P. 36275

### **WORLD**

**ISOPAN IBERICA**  
Terragona | Spain

**ISOPAN EST**  
Popești Leordeni | Romania

**ISOPAN DEUTSCHLAND GmbH**  
OT Plötz | Germany

**ISOPAN RUS**  
Volgogradskaya oblast' | Russia

**ITALY**  
**ISOPAN SPA**  
Verona | Italy

Frosinone | Italy

**ISOPAN Manni Group CZ**  
Praha | Czech Republic

**ISOPAN FRANCE**  
Mérignac | France

T. +52 472 800 7241

atencionaclientes@isocindu.mx



www.isocindu.mx