

Set de piezas

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PRODUCTOS DE HOJALATERA DE ALTA CALIDAD PARA VIVIENDAS

### Recubrimiento:

Zinc Aluminio, aplicado en ambas caras según norma fabricación ASTM A792 MO8 calidad AZ-150 (150 gr/m<sup>2</sup>).

Zinc Galvanizado, aplicado en ambas caras según norma fabricación ASTM A653 MO7 / calidad G-60 (180 gr/m<sup>2</sup>).

### Terminación:

Prepintado (pintura de poliéster con espesor de 20 micras Aplicada en una cara, en línea continua a base de resinas sintéticas, pigmentos y aditivos que proporcionan un acabado de alta calidad), Variedad de colores.

Natural (Zinc Aluminio)

## VENTAJAS

- Renovados diseños.
- Ahorro en despuntes y evita filtraciones por traslajos.
- Mejor apariencia estética.
- Alta calidad.

**ESPEORES:** 0,35 mm  
0,40 mm  
0,50 mm

### LARGOS ESTÁNDAR:

A pedido, hasta 12 metros para canales cornisa y caballetes LCS /LCP.

A pedido, hasta 6 metros para canales simples y Limahoyas.

### COLOR:

Variedad de colores sujeto a disponibilidad de stock.

## APLICACIONES

Complemento en las terminaciones de cubiertas de viviendas, tales como caballetes de techo y bajadas de aguas lluvias.

## NOTA:

Nuestros productos están en constante proceso de innovación y desarrollo, por lo que pueden estar afectados a modificaciones, sin previo aviso.



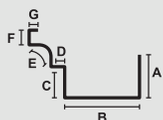
Teléfonos: +56 9 9450 5698 / +56 9 2041 8898

Dirección: Edificio Centro Aeropuerto Américo Vespucio Oriente N°1309, Of. 413, Pudahuel.

Bodega: Megacentro Aeropuerto, San Pablo N°10.200, Ed. N°3 Bodega 4

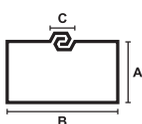
[www.ghschile.cl](http://www.ghschile.cl) [contacto@ghschile.cl](mailto:contacto@ghschile.cl)

### Canal Cornisa Estándar



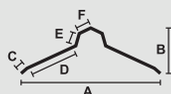
DESARROLLO	MEDIDAS							ESPEORES (MM)	MATERIAL	LARGOS (MM)
	A	B	C	D	E	F	G			
300	60	100	45	15	39	20	10	0.35-0.40	GALVANIZADO, ZINC ALUMINIO	2000-12000

### Bajada de Agua



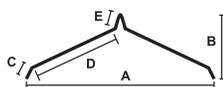
DESARROLLO	MEDIDAS			ESPEORES (MM)	MATERIAL	SOLICITUD	LARGOS (MM)
	A	B	C				
300	50	90	20	0.35-0.40	GALVANIZADO, ZINC ALUMINIO	A PEDIDO	1000-3000
330	55	100	20	0.35-0.40	GALVANIZADO, ZINC ALUMINIO	A PEDIDO	1000-3000

### Caballetes LCS



DESARROLLO	MEDIDAS						ESPEORES (MM)	MATERIAL	SOLICITUD	LARGOS (MM)
	A	B	C	D	E	F				
308	240	76	16	87	15	30	0.35-0.40	GALVANIZADO, ZINC ALUMINIO Y PREPINTADO	ESTÁNDAR	2000-12000
408	330	98	16	137	15	30	0.35-0.40	GALVANIZADO, ZINC ALUMINIO Y PREPINTADO	ESTÁNDAR	2000-12000

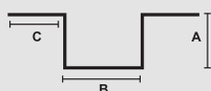
### Caballetes LCP



DESARROLLO	MEDIDAS				ESPEORES (MM)	MATERIAL	SOLICITUD	LARGOS (MM)	
	A	B	C	D					
308	240	76	16	115	16	0.35-0.40	GALVANIZADO, ZINC ALUMINIO Y PREPINTADO	ESTÁNDAR	2000-12000
408	330	97	16	165	16	0.35-0.40	GALVANIZADO, ZINC ALUMINIO Y PREPINTADO	ESTÁNDAR	2000-12000

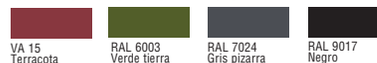
Sólo a pedido.

### LimaHoya



- Otros diseños a pedido de 1300 a 6000 mm.
- Se recomienda quitar el foil inmediatamente después de instalar, para evitar adherencia permanente.
- Se recomienda almacenar en lugar seco antes de instalar.

### Carta de colores



Colores referenciales.

Para otros colores a pedido, consultar por volumen mínimo de cotización. Consultar por disponibilidad de colores según espesor del acero a cotizar.

