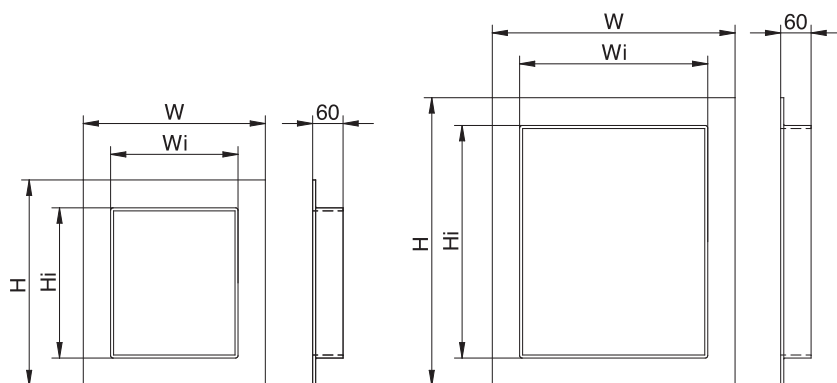


Marco Civil rectangular con brida de 60 mm para el sellado de pasos en los que el diámetro total supere los 100mm. Fabricado en acero de 6mm de espesor.

CARACTERÍSTICAS

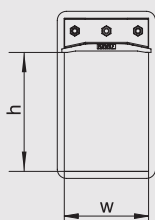
- Disponible en tres tamaños estándar: 180, 240 y 360.
- Diseñado para ser atornillado o encastrado en un muro o estructura.
- Materiales: Acero, acero inoxidable. Otros materiales bajo demanda.
- Para sellarse usando tacos estándar o tacos EMC HF.
- Para sellarse usando un sistema de compresión especial (180, 240 o 360mm).
- Versión Ex disponible bajo pedido.



DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES EXTERNAS (mm)				PESO (Kg)	
	W	H	Wi	Haut.	Acero	Acero inoxidable
HCLX 180	300	338	192	230	5,0	5,1
HCLX 240	360	400	252	292	6,3	6,5
HCLX 360	480	560	372	452	9,3	9,5

*Todas las dimensiones son valores nominales.

Área de sellado



TAMAÑO	ÁREA DE SELLADO (wxh)
180	180x180
240	240x240
360	360x360

Referencias de instalación

	pág.
Ver piezas de montaje	69
Ver accesorios	79
Ver guía instalación	154
Ver guía atornillado	154
Ver guía inspección	172