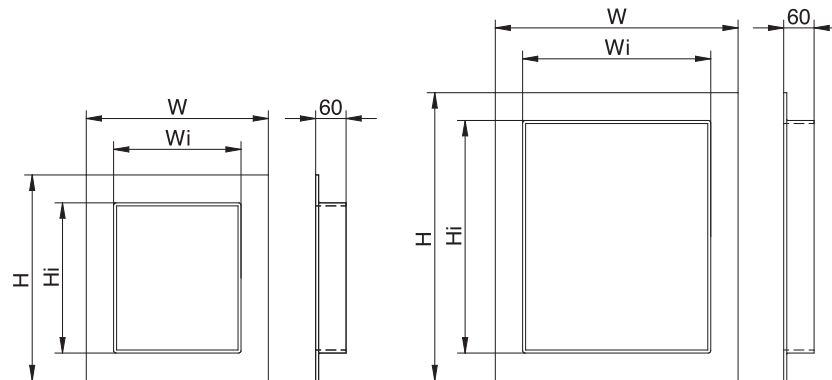


Telaio rettangolare per applicazioni civili con flangia da 60 mm per sigillare servizi con un diametro complessivo superiore a 100 mm. Realizzato in acciaio di spessore 6 mm.



### CARATTERISTICHE

- Disponibile in tre misure standard: 180, 240 e 360.
- Progettato per essere imbullonato o murato in un muro o in una struttura.
- Materiali: Acciaio, Acciaio inossidabile. Altri materiali su richiesta.
- Si possono usare blocchetti HF standard o EMC.
- Da sigillare usando un sistema di compressione speciale (180, 240 o 360 mm).
- Prodotti Ex disponibili su richiesta.



DESCRIPCIONE	DIMENSIONI ESTERNE (mm)				PESO (Kg)	
	W	H	Wi	Hi	Acciaio	Acciaio inossidabile
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

\*Tutte le dimensioni sono valori nominali

→ Area di passaggio

DIMENSIONE DELL' APERTURA	AREA DI PASSAGGIO (l x a)
180	180 x 180
240	240 x 240
360	360 x 360

→ Riferimenti per l'installazione

Componenti di montaggio	69
Accessori	79
Guida di installazione	127
Istruzioni per passaggi imbullonati	164
Verifica di controllo	172