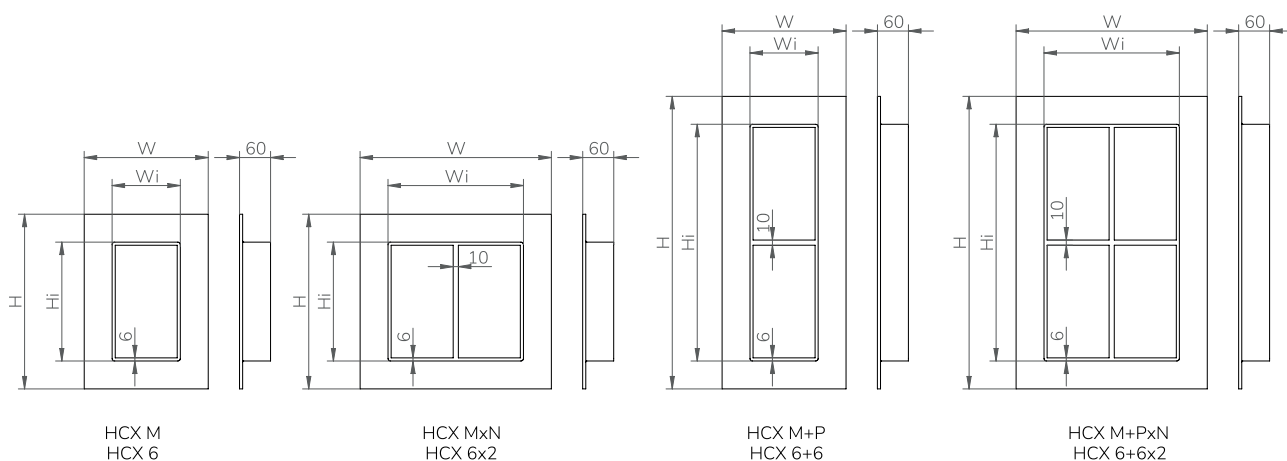


Telaio per uso civile rettangolare con flangia. Realizzato in acciaio di spessore 6 mm con flangia di 60 mm.

CARATTERISTICHE

- Disponibile in quattro misure standard con larghezza interna 120 mm (2, 4, 6, 8) e quattro misure standard con larghezza interna 60 mm (1, 3, 5 e 7). Sono disponibili telai multipli composti da due o più aperture disposte in orizzontale, in verticale o entrambi (*).
- Progettato per essere imbullonato o murato.
- Materiali: Acciaio, Acciaio inossidabile. Altri materiali su richiesta.
- Da sigillare con blocchetti HF standard o EMC, sistemi di compressione e accessori.
- Prodotti Ex disponibili su richiesta.



*Designazione telaio: M = dimensione riga 1; P = dimensione riga 2; N = numero colonne

DESCRIZIONE	DIMENSIONI ESTERNE (mm)				PESO(Kg)	
	W	H	Wi	Hi	Acciaio(Kg)	Acciaio inossidabile
HCX 2	240	221	132	113	3,1	3,2
HCX 2x2	371	221	263	113	5,0	5,1
HCX 2x3	501	221	393	113	6,8	7,0
HCX 2x4	631	221	523	113	8,7	8,9
HCX 2x5	762	221	654	113	10,6	10,9
HCX 2x6	892	221	784	113	12,4	12,8
HCX 4	240	280	132	171,5	3,7	3,8
HCX 4x2	371	280	263	171,5	5,9	6,0
HCX 4x3	501	280	393	171,5	8,0	8,2
HCX 4x4	631	280	523	171,5	10,2	10,5
HCX 4x5	762	280	654	171,5	12,3	12,6
HCX 4x6	892	280	784	171,5	14,5	23,4

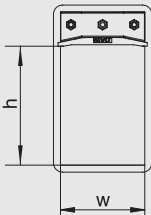
*Tutte le dimensioni sono valori nominali

HCX Telaio

DESCRIZIONE	DIMENSIONI ESTERNE (mm)				PESO (Kg)	
	W	H	Wi	Hi	Acciaio (Kg)	Acciaio inossidabile
HCX 4+4	240	449	132	341	6,1	6,3
HCX 4+4x2	371	449	263	341	9,6	9,8
HCX 4+4x3	501	449	393	341	13,1	13,4
HCX 4+4x4	631	449	523	341	16,6	17,0
HCX 4+4x5	762	449	654	341	20,1	20,6
HCX 4+4x6	892	449	784	341	23,6	24,2
HCX 6	240	338	132	230	4,4	4,5
HCX 6x2	371	338	263	230	6,8	7,0
HCX 6x3	501	338	393	230	9,2	9,4
HCX 6x4	631	338	523	230	11,6	11,9
HCX 6x5	762	338	654	230	14,0	14,3
HCX 6x6	892	338	784	230	16,5	16,9
HCX 6+6	240	566	132	458	7,4	7,6
HCX 6+6x2	371	566	263	458	11,4	11,7
HCX 6+6x3	501	566	393	458	15,5	15,9
HCX 6+6x4	631	566	523	458	19,5	20,0
HCX 6+6x5	762	566	654	458	23,6	24,2
HCX 6+6x6	892	566	784	458	27,6	28,3
HCX 8	240	397	132	288,5	5,0	5,1
HCX 8x2	371	397	263	288,5	7,7	7,9
HCX 8x3	501	397	393	288,5	10,4	10,7
HCX 8x4	631	397	523	288,5	13,1	13,4
HCX 8x5	762	397	654	288,5	15,8	16,2
HCX 8x6	892	397	784	288,5	18,5	18,9
HCX 8+8	240	683	132	575	8,6	8,8
HCX 8+8x2	371	683	263	575	13,2	13,5
HCX 8+8x3	501	683	393	575	17,8	18,2
HCX 8+8x4	631	683	523	575	22,4	23,0
HCX 8+8x5	762	683	654	575	27,0	27,7
HCX 8+8x6	892	683	784	575	31,6	32,4

*Tutte le dimensioni sono valori nominali

*Per ulteriori misure o combinazioni di telai non presenti qui, contattare l'Ufficio Vendite.



DIMENSIONE DELL' APERTURA	AREA DI PASSAGGIO (l x a)
2	120x60
4	120x120
6	120x180
8	120x240



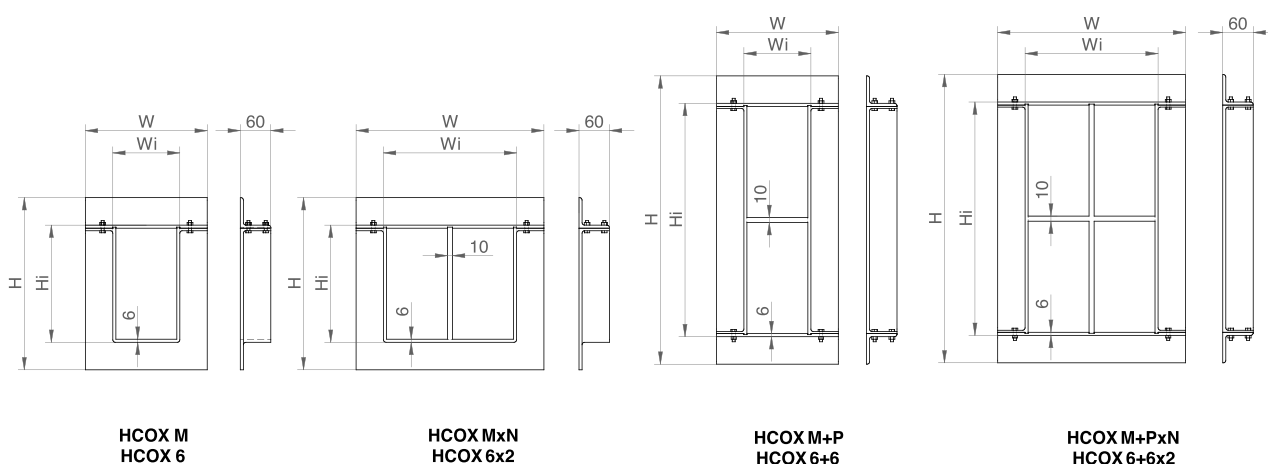
Riferimenti per l'installazione

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

Telaio per uso civile rettangolare con flangia ed estremità rimovibile che permette l'installazione attorno a cavi già posati. Realizzato in acciaio di spessore 6 mm con flangia di 60mm.

CARATTERISTICHE

- Disponibile in quattro misure standard con 120 mm di larghezza interna (2, 4, 6, 8). Sono disponibili telai multipli composti da due o più aperture disposte in orizzontale, in verticale o entrambi (*).
- Progettato per essere imbullonato o murato.
- Materiali: Acciaio, Acciaio inossidabile. Altri materiali su richiesta.
- Da sigillare con blocchetti HF standard o EMC, sistemi di compressione e accessori.
- Prodotti Ex disponibili su richiesta.



*Designazione telaio: M = dimensione riga 1; P = dimensione riga 2; N = numero colonne

DESCRIZIONE	DIMENSIONI ESTERNE (mm)				PESO(Kg)	
	W	H	Wi	Hi	Acciaio	Acciaio inossidabile
HCOX 2	240	221	132	113	3,6	3,7
HCOX 2x2	371	221	263	113	5,5	5,6
HCOX 2x3	501	221	393	113	7,3	7,5
HCOX 2x4	631	221	523	113	9,1	9,3
HCOX 2x5	762	221	654	113	10,9	11,2
HCOX 2x6	892	221	784	113	12,7	13,1
HCOX 4	240	280	132	172	4,3	4,4
HCOX 4x2	371	280	263	172	6,3	6,5
HCOX 4x3	501	280	393	172	8,4	8,6
HCOX 4x4	631	280	523	172	10,5	10,7
HCOX 4x5	762	280	654	172	12,5	12,9
HCOX 4x6	892	280	784	172	14,6	15,0

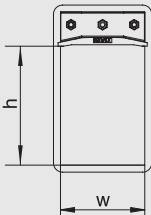
*Tutte le dimensioni sono valori nominali

HCOX Telaio


DESCRIZIONE	DIMENSIONI ESTERNE (mm)				PESO(Kg)	
	W	H	Wi	Hi	Acciaio	Acciaio inossidabile
HCOX 4+4	240	449	132	341	7,0	7,2
HCOX 4+4x2	371	449	263	341	10,3	10,6
HCOX 4+4x3	501	449	393	341	13,6	13,9
HCOX 4+4x4	631	449	523	341	16,9	17,3
HCOX 4+4x5	762	449	654	341	20,2	20,7
HCOX 4+4x6	892	449	784	341	23,4	24,0
HCOX 6	240	338	132	230	4,9	5,0
HCOX 6x2	371	338	263	230	7,2	7,4
HCOX 6x3	501	338	393	230	9,5	9,8
HCOX 6x4	631	338	523	230	11,8	12,1
HCOX 6x5	762	338	654	230	14,2	14,5
HCOX 6x6	892	338	784	230	16,5	16,9
HCOX 6+6	240	566	132	458	8,3	8,5
HCOX 6+6x2	371	566	263	458	12,1	12,4
HCOX 6+6x3	501	566	393	458	15,9	16,3
HCOX 6+6x4	631	566	523	458	19,6	20,1
HCOX 6+6x5	762	566	654	458	23,4	24,0
HCOX 6+6x6	892	566	784	458	27,2	27,9
HCOX 8	240	397	132	289	5,5	5,7
HCOX 8x2	371	397	263	289	8,1	8,3
HCOX 8x3	501	397	393	289	10,7	10,9
HCOX 8x4	631	397	523	289	13,2	13,5
HCOX 8x5	762	397	654	289	15,8	16,2
HCOX 8x6	892	397	784	289	18,3	18,8
HCOX 8+8	240	683	132	575	9,6	9,8
HCOX 8+8x2	371	683	263	575	13,8	14,2
HCOX 8+8x3	501	683	393	575	18,1	18,6
HCOX 8+8x4	631	683	523	575	22,4	22,9
HCOX 8+8x5	762	683	654	575	26,7	27,3
HCOX 8+8x6	892	683	784	575	30,9	31,7

*Per ulteriori misure o combinazioni di telai non presenti qui, contattare l'Ufficio Vendite.

*Tutte le dimensioni sono valori nominali



DIMENSIONE DELL' APERTURA	AREA DI PASSAGGIO (l x a)
2	120x60
4	120x120
6	120x180
8	120x240



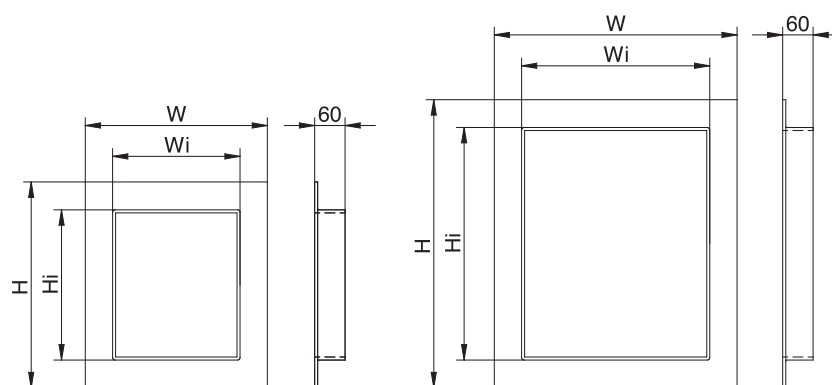
Riferimenti per l'installazione

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

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

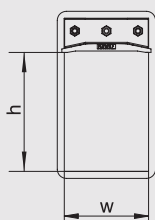
- Disponibile in tre misure standard: 180, 240 e 360.
- Progettato per essere imbullonato o murato in un muro o in una struttura.
- Materiali: Acciaio, Acciaio inossidabile. Altri materiali su richiesta.
- Si possono usare blocchetti HF standard o EMC.
- Da sigillare usando un sistema di compressione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



DESCRIZIONE	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

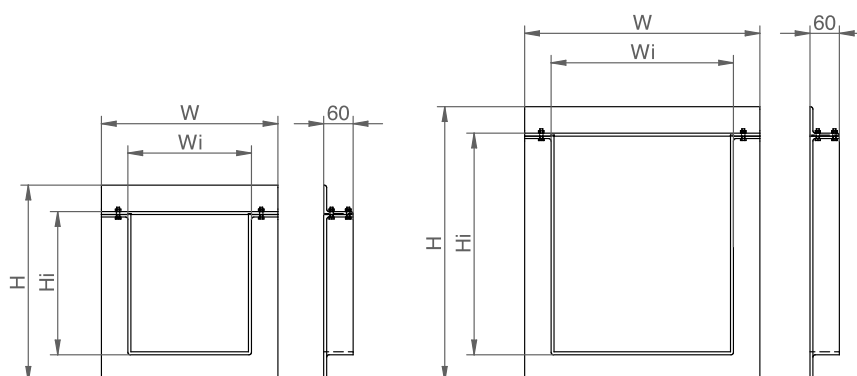
Componenti di montaggio	69
Accessori	79
Guida di installazione	127
Istruzioni per passaggi imbullonati	164
Verifica di controllo	172

HCLOX Telaio

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. Una delle estremità è rimovibile per poter essere installato attorno a cavi o tubi già posati.

CARATTERISTICHE

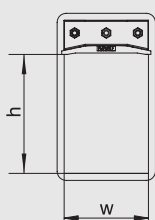
- Disponibile in tre misure standard: 180, 240 e 360.
- Progettato per essere imbullonato o murato in un muro o in una struttura.
- Materiali: Acciaio, Acciaio inossidabile. Altri materiali su richiesta.
- Si possono usare blocchetti standard o EMC HF.
- Da sigillare usando un sistema di compressione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



DESCRIZIONE	DIMENSIONI ESTERNE (mm)				PESO (Kg)	
	W	H	Wi	Hi	Acciaio	Acciaio inossidabile
HCLOX 180	300	338	192	230	5,5	5,6
HCLOX 240	360	400	252	292	6,9	9,0
HCLOX 360	480	560	372	452	10,2	10,5

*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

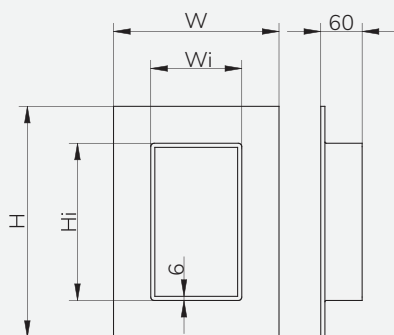
Riferimenti per l'installazione

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

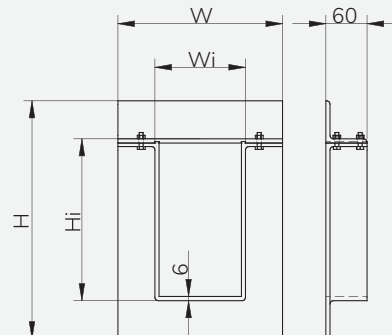
DIMENSIONI

LINEE GUIDA  → per applicazioni civili

 → HCX/HCOX



HCX



HCOX


$$W = W_i + 108$$

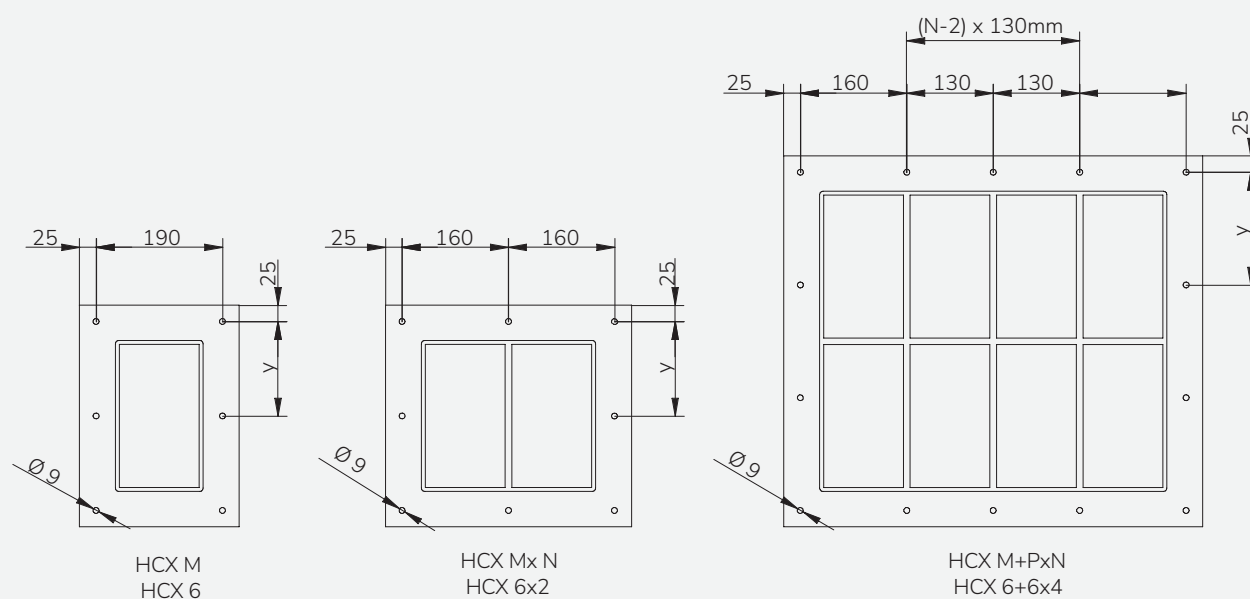
$$H = H_i + 108$$

MISURA	x 1		x N										
	Ai (mm)	Li (mm)	Li (mm)	Li (mm)									
				x 2	x 3	x 4	x 5	x 6	x 7	x 8	x 9	x 10	
2	113	132	113	263	393	523	654	784	914	1044	1175	1305	
2+2	224	132	224										
4	171,5	132	171,5										
4+2	282,5	132	282,5										
4+4	341	132	341										
6	230	132	230										
6+2	341	132	341										
6+4	399,5	132	399,5										
6+6	458	132	458										
8	288,5	132	288,5										
8+2	399,5	132	399,5										
8+4	458	132	458										
8+6	516,5	132	516,5										
8+8	575	132	575										

FORATURA

LINEE GUIDA  → per applicazioni civili

 → HCX/HCOX



MISURA	NUMERO DI FORI VERTICALI	y (mm)	NUMERO DI FORI ORIZZONTALI									
			x 1	x 2	x 3	x 4	x 5	x 6	x 7	x 8	x 9	x 10
1 *	2	171										
2	2	171										
2+2	3	141										
3 *	2	229										
4	2	229										
4+2	3	170										
4+4	3	200										
5 *	3	144										
6	3	144	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6+2	4	133										
6+4	4	152										
6+6	4	172										
7 *	3	173										
8	3	173										
8+2	4	152										
8+4	4	172										
8+6	5	144										
8+8	5	158										

*1 telai per applicazioni civili HCX con larghezza 60 mm (1,3,5,7) sono disponibili solo con apertura singola.