

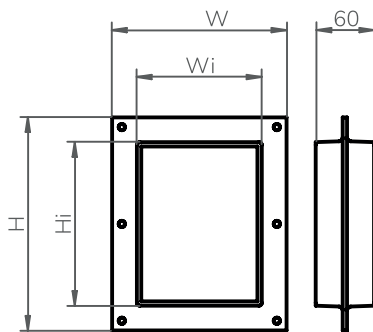
# H-DM Telai

Il passaggio HTS H-DM è una soluzione molto leggera e compatta per la sigillatura degli ingressi dei cavi nei quadri e pannelli elettrici dagli agenti esterni.

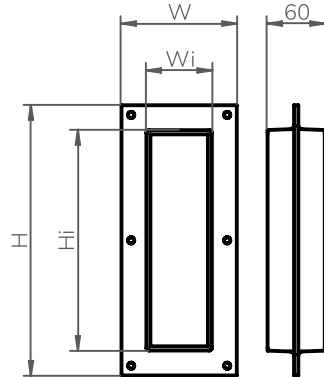


## CARATTERISTICHE

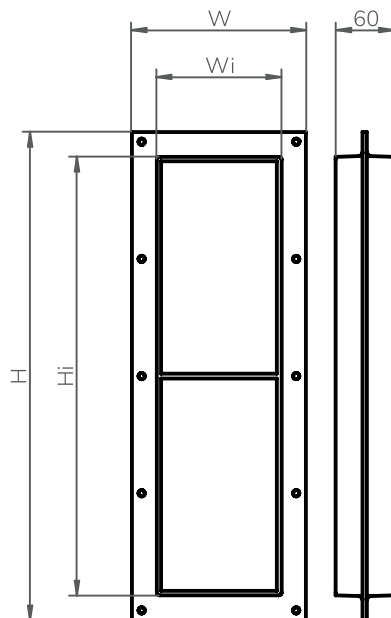
- Disponibile in tre modelli standard con larghezza interna 120 mm (4, 6.3 e 6+6) e in due modelli standard con larghezza interna 60 mm (1 e 5).
- Progettato per essere imbullonato all'interno o all'esterno di un quadro/pannello elettrico.
- Materiali: Alluminio.
- Protezione IP.
- Da sigillare con la serie HTS DM: Blocchetti tolleranti e ciechi DM, sistema di compressione CSDM e piastre di ancoraggio.



H-DM 4



H-DM 5

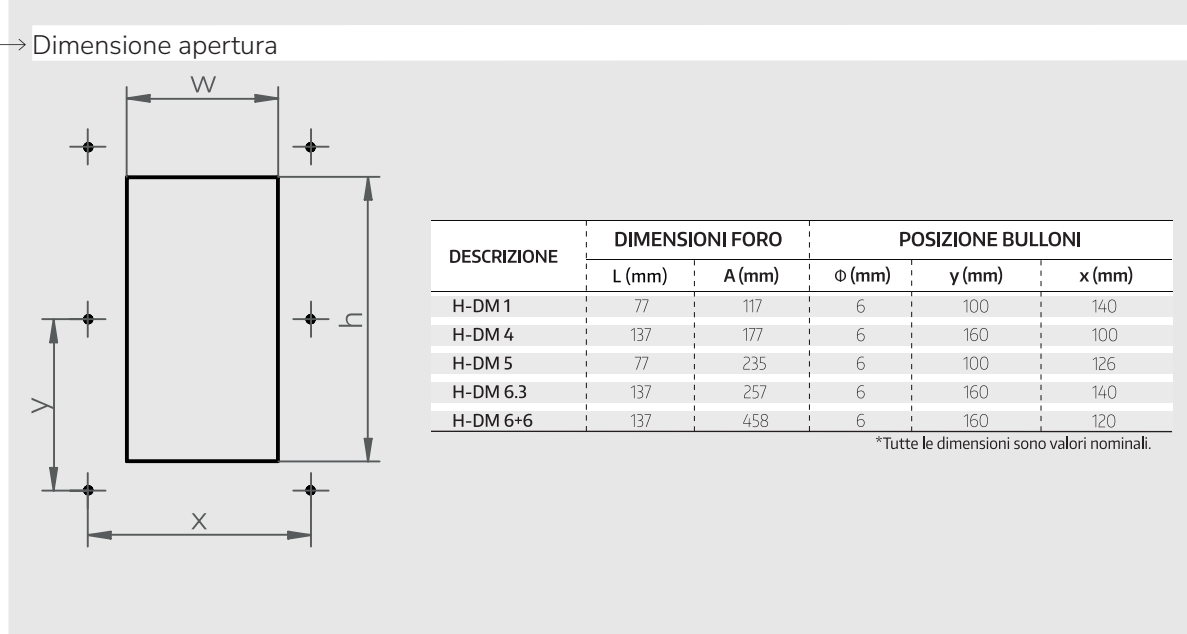
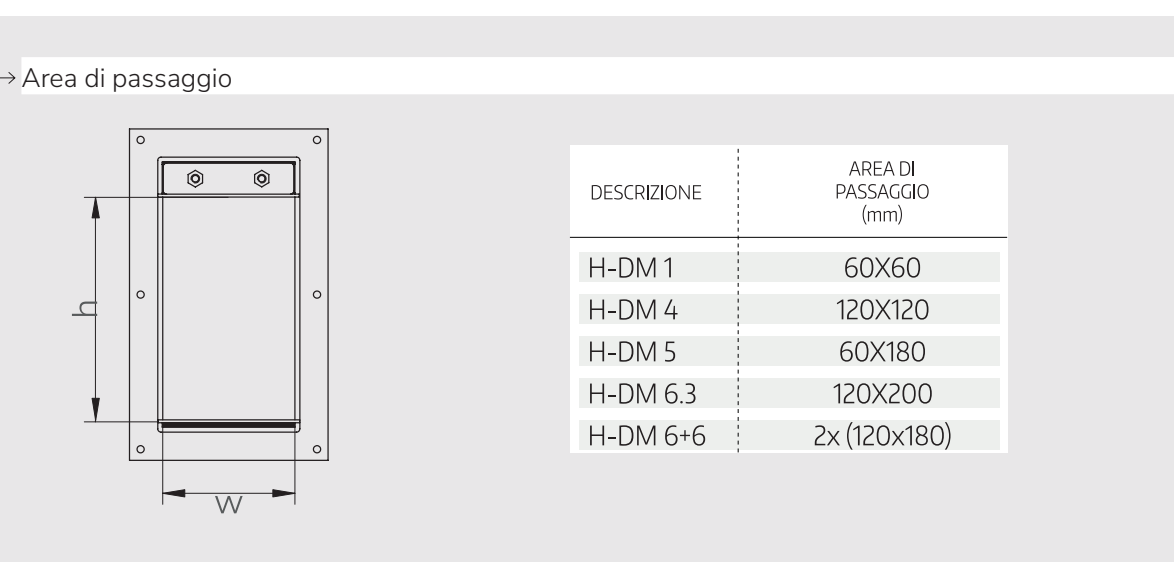


H-DM 6+6

DESCRIZIONE	DIMENSIONI ESTERNE				PESO (Kg)
	L (mm)	A (mm)	Li (mm)	Ai (mm)	
H-DM 1	120	160	69	109	0,4
H-DM 4	180	220	129	169	0,7
H-DM 5	120	278	69	227	0,7
H-DM 6.3	180	300	129	249	0,9
H-DM 6+6	180	501	129	450	1,4

\*Tutte le dimensioni sono valori nominali.

## **H-DM** Telai



Riferimenti per l'installazione

pag	
Accessori	79
Guida di installazione	127