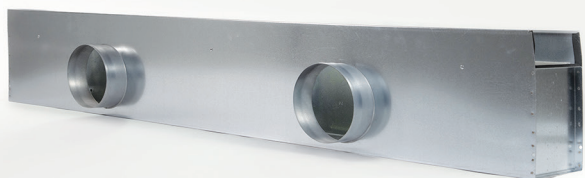


P05L

Plenum con presa laterale per diffusori lineari continui.

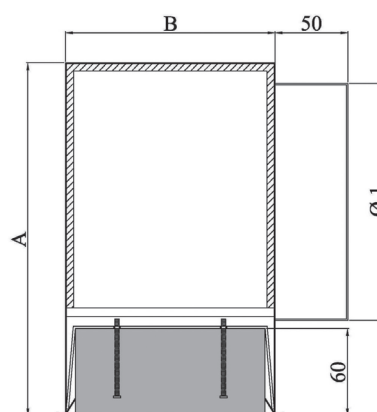


CARATTERISTICHE TECNICHE E LIMITI DI IMPIEGO

INSTALLAZIONE	MATERIALE	FINITURA SUPERFICIALE	REGOLAZIONE	FISSAGGIO AL DIFFUSORE
L'installazione, le regolazioni e la manutenzione sono di semplice esecuzione.	Acciaio zincato	Zincatura	La regolazione della serranda posta all'ingresso del plenum avviene agendo con chiave sul perno della serranda.	Mediante viti laterali o vite centrale.

IMPIEGO

La serie dei plenum P05 è idonea ad essere montata sui diffusori lineari continui. Esso è realizzato in acciaio zincato. Può essere rivestito con materiale isolante, essere dotato di serranda di taratura con perno di apertura e chiusura movimentale con chiave a brugola. L'imbocco è posto a lato del plenum.



DATI TECNICI DIMENSIONI PLENUM

	1 FERITOIA	2 FERITOIE	3 FERITOIE	4 FERITOIE
A [mm]	200	240	240	285
B [mm]	59	102	145	189
Ø 1 [mm]	125	160	160	200

DATI TECNICI IMBocchi PLENUM

LUNGHEZZE STANDARD [mm]	NR. IMBocchi [n.]	NR. FERITOIE [n.]	Ø IMBocchi [mm]
800	1	1	125
	1	2	160
	1	3	160
	1	4	200

DATI TECNICI IMBOCCHI PLENUM

LUNGHEZZE STANDARD [mm]	NR. IMBOCCHI [n.]	NR. FERITOIE [n.]	Ø IMBOCCHI [mm]
1000	1	1	125
	1	2	160
	1	3	160
	1	4	200
1500	2	1	125
	2	2	160
	2	3	160
	2	4	200
2000	2	1	125
	2	2	160
	2	3	160
	2	4	200

GREEN BUILDING

Grazie anche al sostegno ed al supporto di GreenMap, i prodotti Tecnica contribuiscono all'ottenimento dei crediti dei maggiori sistemi di rating internazionali di sostenibilità degli edifici



LEED

Contribuisce ai seguenti crediti:
IP, MR



WELL

Contribuisce ai seguenti crediti:
MATERIALS, COMMUNITY

BREEAM[®]

BREEAM

Contribuisce ai seguenti crediti:
MAN

Per maggiori dettagli riguardanti le contribuzioni specifiche ai crediti indicati contattare Tecnica Srl

APPLICAZIONI

Residenziale	Certificato REACH	Certificato RoHS	Building	Condizionam. dell'aria	Bocchette e diffusori

*su richiesta