SCHEDA TECNICA

rev. 00 - 10/11/2022



EOLO MINI

plenum coibentato a misura per unità canalizzate in polistirene espanso sinterizzato



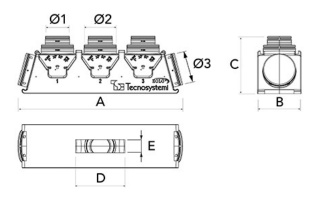
DESCRIZIONE

Modello di plenum in polistirene espanso sinterizzato di piccole dimensioni e di ingombro ridotto. I collari anteriori di Ø 150/200 ne hanno ridotto notevolmente le dimensioni. Sono ideali per controsoffitti di spessori e ingombri ridotti.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Realizzato in polistirene espanso sinterizzato
- Conduttività termica: 0,030 / 0,033 W/mK rispetto alla normativa EN 12667 / EN 12939
- Resistenza al vapore 40 / 70 µ rispetto alla normativa EN 12086
- Temperatura di esercizio 30° / + 90°
- Assorbimento dell'acqua % volume rispetto alla normativa EN 12087
- Reazione al fuoco classe E rispetto alla normativa EN- ISO 11925 2
- Prestazione termica spessore 30 mm 0,95 m²K/W
- Realizzato in materiale EPS caricato a grafite
- Collarini integrati al plenum
- Profondità totale compreso collare 350 mm
- Flangia di fissaggio macchina compresa
- Collari frontali da 150/125 mm
- Collari laterali da 200 mm

DIMENSIONI



| MODELLO | LARGHEZZA A [mm] | ALTEZZA B [mm] | PROFONDITÀ C [mm] | LARGHEZZA MAX FORO DIMA [mm] | ALTEZZA MAX FORO DIMA E [mm] | COLLARE FRONTALE INCLUSO N° Ø 1 [mm] | COLLARE FRONTALE INCLUSO N° Ø 2 [mm] | COLLARE LATERALE INCLUSO N° Ø 3 [mm] |
|--------------------|---------------------|-------------------|----------------------|------------------------------------|------------------------------------|---|---|---|
| EOLO MINI 3 VIE | 818 | 217 | 346 | fino 600 | fino 185 | N°3 Ø 125 | N°3 Ø 150 | N°2 Ø 200 |
| EOLO MINI 4 VIE | 1008 | 217 | 346 | fino 795 | fino 185 | N°4 Ø 125 | N°4 Ø 150 | N°2 Ø 200 |