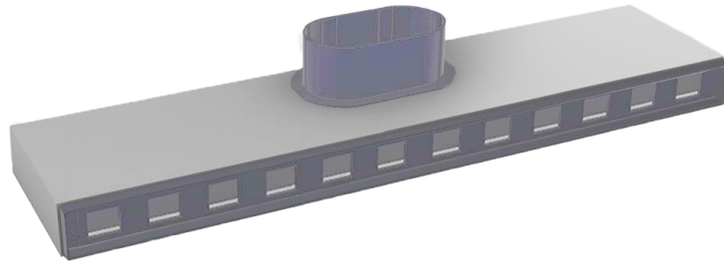




## SCHEMA TECNICA plenum "EASYFLEX" per diffusori lineari serie "DL" a 1 FERITOIA cod. **ADF-P04**•••**X1L12**



### Descrizione e caratteristiche tecniche

Descrizione: plenum per diffusori lineari serie "DL" a 1 feritoia.

**ADF--X1** è un plenum in PVC-U, dotato di n. 1 collare (per lunghezze nominali di 600 o 800 o 1000 mm) oppure di n. 2 collari (per lunghezze nominali superiori a 1000 mm). Il collare è su una delle due facce laterali "lunghe" (collare Laterale con "L" nel codice).

Il plenum è dotato di un equalizzatore, consistente in una piastra rettangolare "forata" in PVC di spessore 4 mm, incorporato in modo fisso al plenum stesso.

I plenum di lunghezza superiore a  $L_{nom.} 1000mm$  vengono forniti in due pezzi simmetrici, ciascuno di lunghezza pari alla metà del plenum richiesto; i due pezzi si uniscono molto agevolmente e solidamente in cantiere avvitando fra i due pezzi i lembi in PVC predisposti.

Materiali di costruzione:

- PVC anticondensa sp. 3 mm;
- collare semiovale Ø125 in PP.

Il plenum è rivestito esternamente con materassino di polietilene espanso sp. 3 mm.

Metodi di fissaggio: - il plenum può essere fissato a parete o a soffitto: vengono fornite n. 2 staffe con viti.

- Il fissaggio del diffusore lineare avviene mediante le due staffe a U fornite con il diffusore, fissate mediante viti autofilettanti, non fornite, con foratura delle porzioni presso le due estremità dell'equalizzatore.

Accessorio (*optional*): serranda di taratura in PVC anticondensa sp. 3 mm cod. **ADF-S/04**•••**X1**



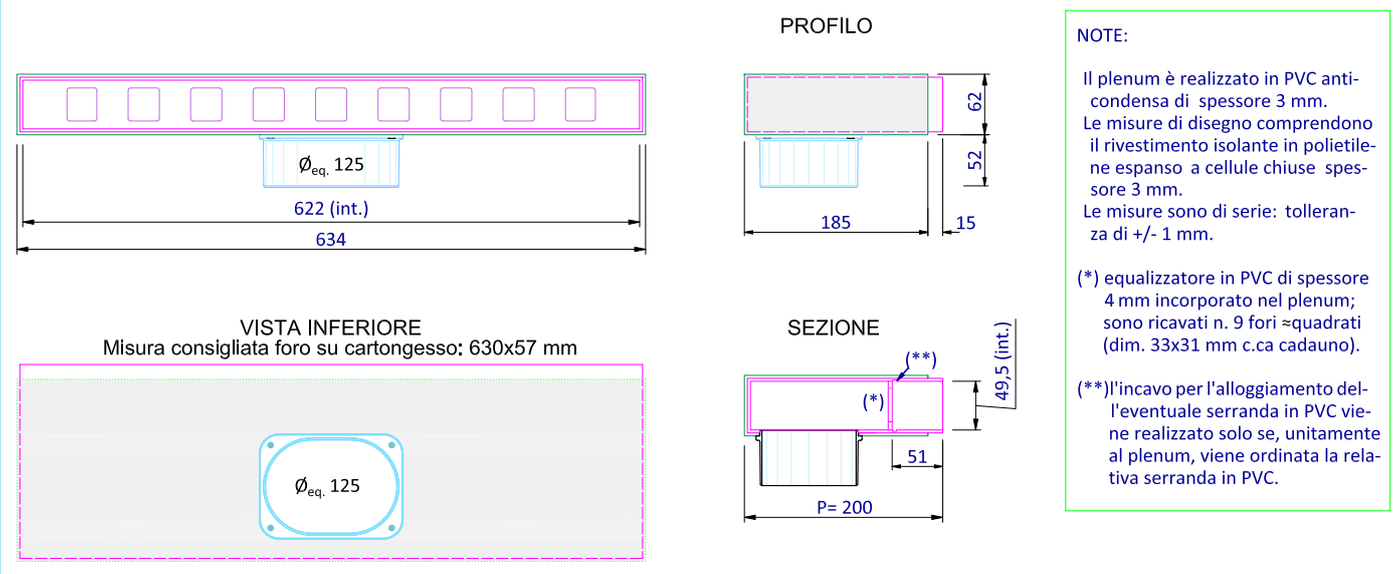
**NOTA BENE** La serranda di taratura in PVC è un accessorio opzionale che viene montato in fabbrica unitamente al plenum rispettivo. Va ordinata al momento dell'ordine del plenum. Il plenum che viene ordinato assieme alla serranda viene realizzato con l'aggiunta di un incavo sulla sua parete interna, a ridosso dell'equalizzatore, che serve come guida di scorrimento della serranda.

## Tabella con dimensioni dei plenum per diffusori DL a 1 feritoia

Codice AIRPLAST	Parti in PVC di fornitura	Profondità (mm)	Lunghezza x altezza (mm)	Misure min. foro su cartongesso (mm)	Lunghezza nominale
ADF-P04060X1L12	1 pz. unico	200	634 x 62	630 x 57	600
ADF-P04080X1L12	1 pz. unico	200	834 x 62	830 x 57	800
ADF-P04100X1L12	1 pz. unico	200	1034 x 62	1030 x 57	1000
ADF-P04120X1L12	2 pz.	200	1235 x 62	1232 x 57	1200
ADF-P04160X1L12	2 pz.	200	1635 x 62	1632 x 57	1600
ADF-P04200X1L12	2 pz.	200	2035 x 62	2033 x 57	2000

Le misure sono relative all'ingombro max del corpo plenum, compreso rivestimento in PE espanso sp. 3 mm; escluso ingombro collare.

Plenum in PVC per diffusore lineare ad 1 feritoia  $L_{nom.}$  600 mm con attacco LATERALE  $\varnothing 125$  mm cod. ADF-P04600X1L12



Plenum in PVC per diffusore lineare ad 1 feritoia  $L_{nom.}$  800 mm con attacco LATERALE  $\varnothing 125$  mm cod. ADF-P04800X1L12

