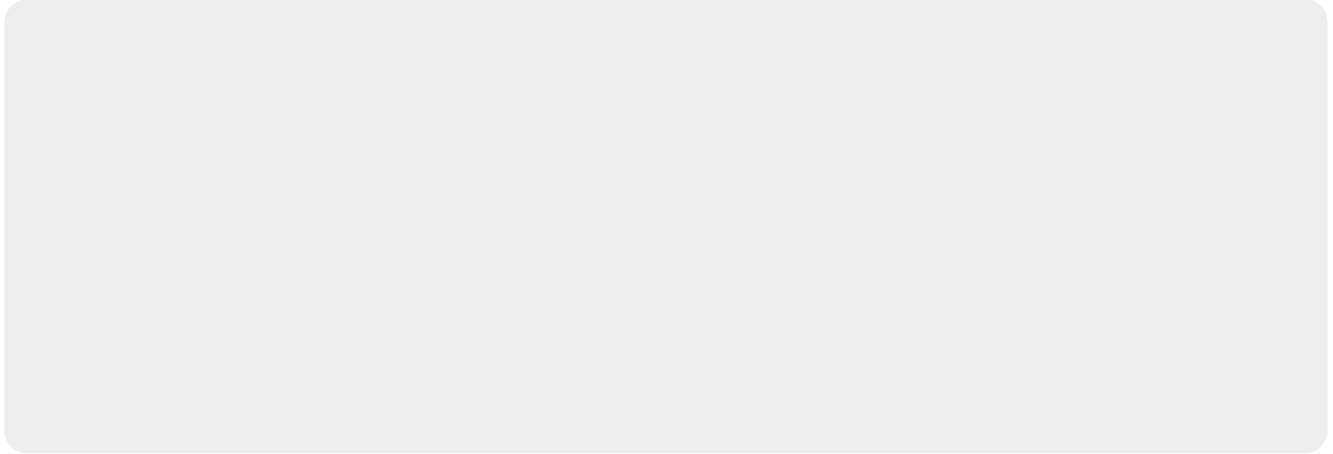


plenum easyflex in pvc per diffusori a 2 feritoie

PLENUM EASYFLEX IN PVC PER DIFFUSORI A 2 FERITOIE



CARATTERISTICHE

Plenum per diffusori lineari serie DL a 2 feritoie, con attacchi **reversibili** Ø_{eq.} 160mm. Il collare è fissato di serie in posizione assiale (collare posteriore), ma può facilmente essere spostato in cantiere su una delle due facce laterali lunghe scambiando fra loro il collare stesso e la piastra cieca applicata mediante viti sulla faccia laterale. Il collare applicato su una delle due facce laterali corte è solo su specifica richiesta.

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

I plenum di lunghezza superiore a L_{nom.} 1000mm sono 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 sui due pezzi i lembi in PVC appositamente predisposti.

Materiali di costruzione

- PVC anticondensa spessore 3 mm.
 - I collari semi-ovali Ø_{eq.} 160mm sono in PP.
- Il plenum è rivestito esternamente con materassino di polietilene espanso spessore 3mm.

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 zincate fornite con il diffusore, fissate con viti autofilettanti, non fornite, con foratura delle porzioni presso le due estremità dell'equalizzatore (vedi, come esempio, le zone contrassegnate con 'x' nei disegni pagine seguenti).

ACCESSORI (opzionali)

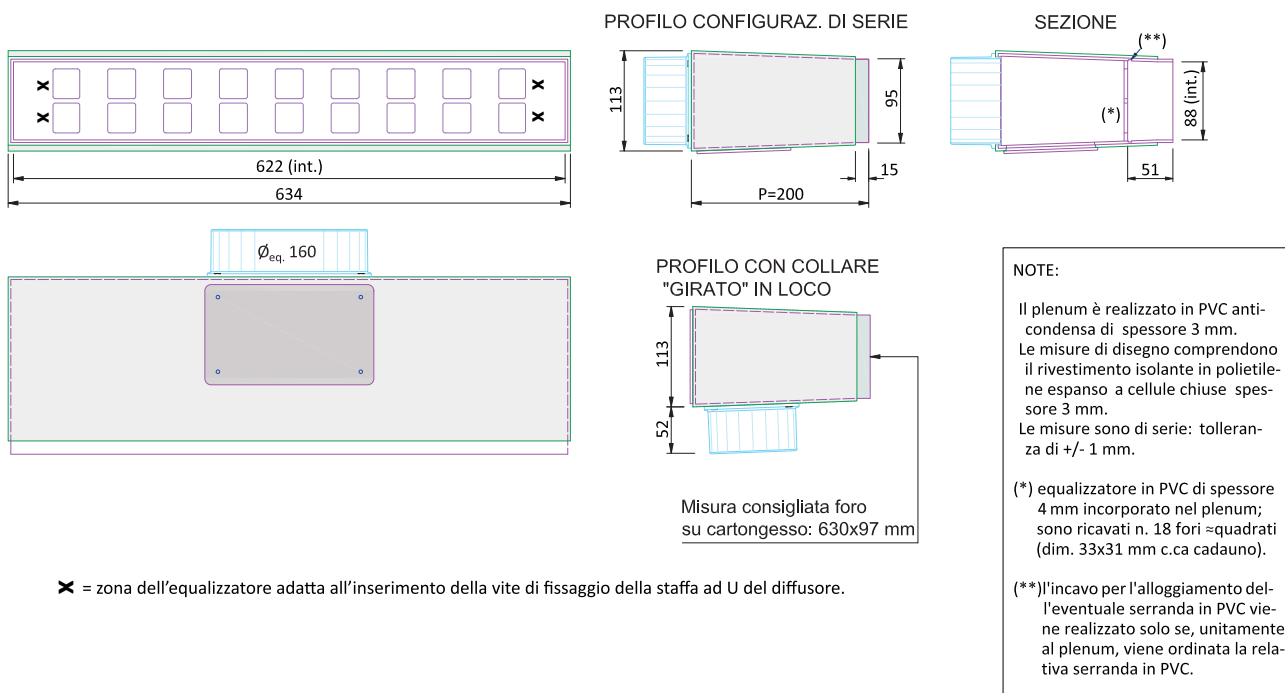
- Piastra in PVC spessore 3 mm con collare semi-ovale in PP Ø125mm cod. ADF-P04P1125
- Serranda di taratura in PVC anticondensa spessore 3 mm cod. ADF-S/04•••X2



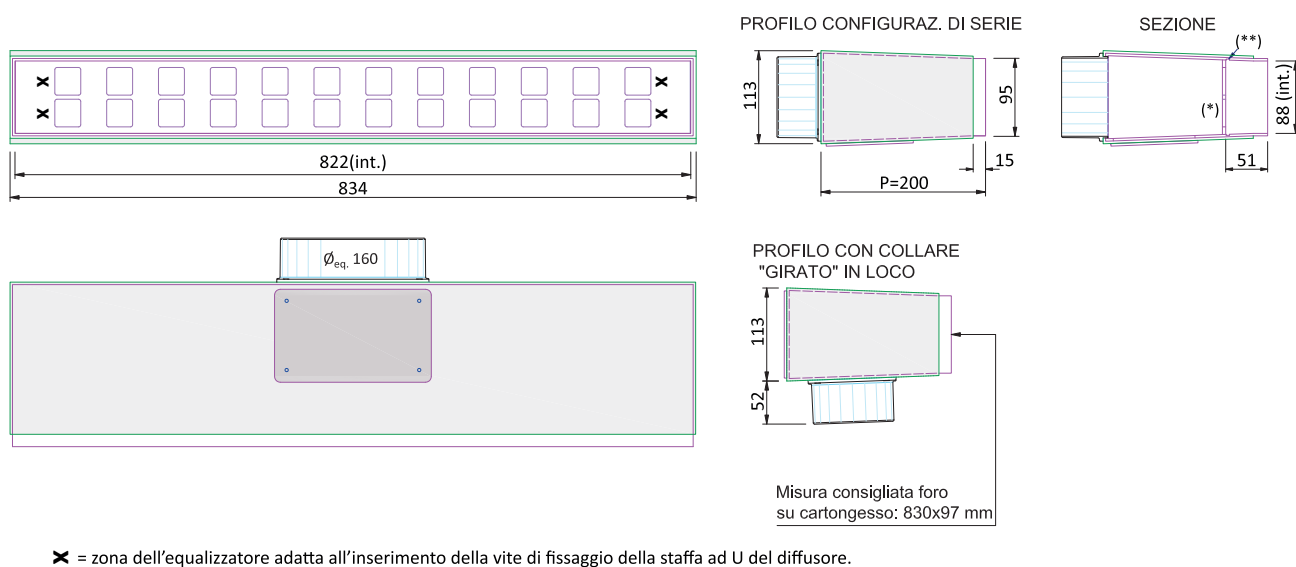
NOTA: La serranda di taratura in PVC è un accessorio opzionale che viene montato in fabbrica unitamente al plenum rispettivo. Va ordinata al momento dell'ordine del plenum. Il plenum che viene ordinato assieme alla serranda viene realizzato con l'aggiunta di un incavo sulla sua parete interna, a ridosso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

DIMENSIONALI (del modello da 600 mm e del modello da 800 mm; i modelli di lunghezza maggiore sono analoghi)

Plenum in PVC per diffusore lineare a 2 feritoie $L_{nom.}$ 600 mm con attacco REVERSIBILE $\varnothing 160$ mm
cod. ADF-P04600X2



Plenum in PVC per diffusore lineare a 2 feritoie $L_{nominale}$ = 800 mm con attacco REVERSIBILE $\varnothing 160$ mm
cod. ADF-P04800X2



Piastra in PVC sp.3 mm cod. ADF-P04PI125

Piastra (opzionale) da ordinare a parte, corredata di collare semi-ovale $\varnothing_{eq.}$ 125 mm, che rende possibile realizzare il plenum con attacco $\varnothing 125$ sostituendo direttamente in loco il collare $\varnothing_{eq.}$ 160 mm di serie.

TABELLA CON DIMENSIONI DEI PLENUM PER DIFFUSORI DL A 2 FERITOIE

Codice	Parti in PVC di fornitura	Profondità [mm]	Lunghezza x altezza [mm]	Misure min. foro su cartongesso [mm]	Lunghezza nominale
ADF-P04600X2	1 pz. unico	200	634x113	630x97	600
ADF-P04800X2	1 pz. unico	200	834x113	830x97	800
ADF-P041000X2	1 pz. unico	200	1034x113	1030x97	1000
ADF-P041200X2	2 pz.	200	1235x113	1232x97	1200
ADF-P041600X2	2 pz.	200	1635x113	1632x97	1600
ADF-P042000X2	2 pz.	200	2035x113	2033x97	2000

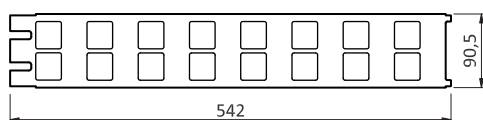
Le misure sono relative all'ingombro max del corpo plenum, compreso rivestimento in PE espanso spessore 3mm; escluso ingombro collare.

TABELLA CON TIPO E POSIZIONE ATTACCHI PLENUM PER DIFFUSORI DL A 2 FERITOIE

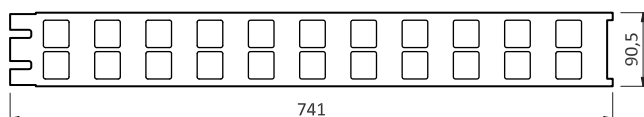
Codice	Collare/i di serie di tipo semi-ovale	Posizione collare/i di serie	Posizione piastre cieche	Possibilità di installazione piastra opzionale con Ø _{eq.} indicato	Lunghezza nominale
ADF-P04600X2	1 x Ø _{eq.} 160	posteriore	1 x laterale	✓ Ø _{eq.} 125	600
ADF-P04800X2	1 x Ø _{eq.} 160	posteriore	1 x laterale	✓ Ø _{eq.} 125	800
ADF-P041000X2	1 x Ø _{eq.} 160	posteriore	1 x laterale	✓ Ø _{eq.} 125	1000
ADF-P041200X2	2 x Ø _{eq.} 160	posteriori	2 x laterali	✓ Ø _{eq.} 125	1200
ADF-P041600X2	2 x Ø _{eq.} 160	posteriori	2 x laterali	✓ Ø _{eq.} 125	1600
ADF-P042000X2	2 x Ø _{eq.} 160	posteriori	2 x laterali	✓ Ø _{eq.} 125	2000

DIMENSIONALI DELLE SERRANDE OPZIONALI IN PVC (i modelli oltre 1000 mm hanno la serranda suddivisa fra le due metà del plenum)

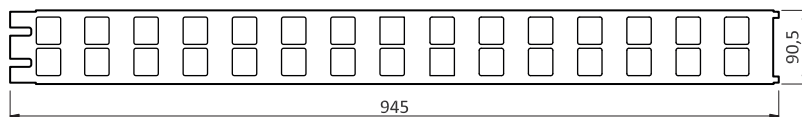
Serrandine in PVC spess. 3 mm per plenum per diffusori lineari a 2 feritoie mod. DL/2•(600/800/1000)•



per plenum lunghezza nom.= 600 mm



per plenum lunghezza nom.= 800 mm



per plenum lunghezza nom.=1000 mm