

ALLMÄNT

Dessa produkter är levererade av Klimatbyrå AB. Om produkten är defekt eller skadad kontakta något av Klimatbyråns kontor.

INJUSTERING

I de fall donet monteras i kombination med injusterings-spjäll skall spjällets K-faktor användas vid injusteringen.

SKÖTSEL

Vid rensning och rengöring öppnas snäpplåsen och den perforerade frontplåten fälls ned. Donet rengörs vid behov med en lätt fuktad trasa, eventuellt med ett mildt rengöringsmedel utan ammoniak eller enligt brukarens skötsel- och underhållsinstruktioner.

ÖVRIG DOKUMENTATION

Byggvarudeklaration (BVD) och k-faktorhäfte finns att hämta på vår hemsida www.klimatbyran.se.

DATA

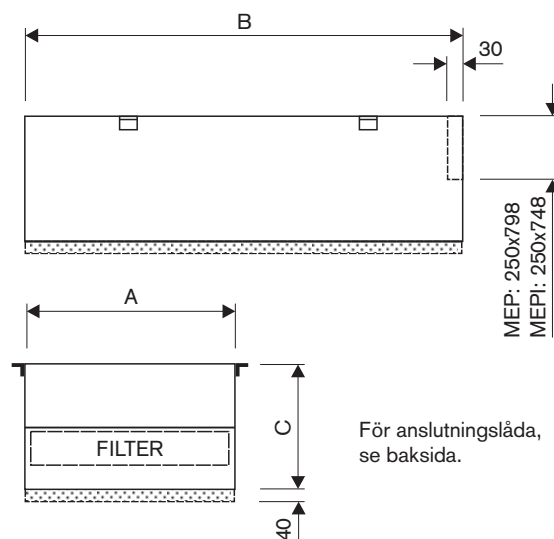
Nom. luftflöden: Enligt tabell nedan.

Ljudnivå: <25 dB(A) för standarddon vid nom. luftflöden.

Lufthastighet i inloppsstos: Max. 3,0 m/s.

Rekommenderad brutto fronthastighet: 0,15 m/s i laboratoriemiljö samt 0,25 m/s i operationssalar.

Rekommenderad max. undertemperatur: 5°C.



Mått MEP

MEP	A x B x C	Ød	Antal filter	Nom. flöde (l/s)	Nom. tryckfall (Pa)
800	800x800x450	198	1	70	50
1500	800x1500x450	248	2	140	50
2200	800x2200x450	313	3	210	50
3000	800x3000x500	398	4	280	50

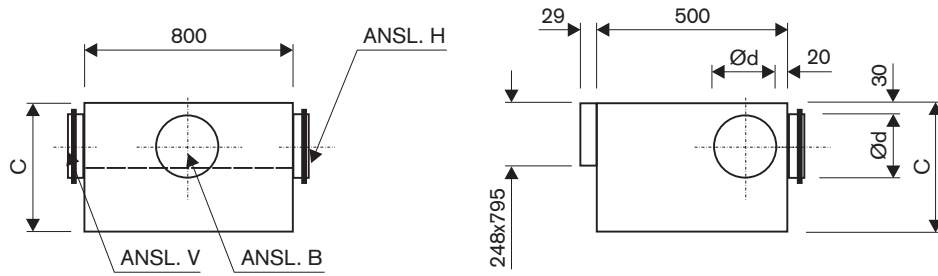
Anslutningslådan kan förses med rektangulär kanalanslutning.

Mått MEPI

MEPI	A x B x C	E	Ød	Antal filter	Nom. flöde (l/s)	Nom. tryckfall (Pa)
750	750x750x400	250	198	1	70	50
1400	750x1400x400	290	248	2	140	50
2100	750x2100x420	360	313	3	210	50
2900	750x2900x500	440	398	4	280	50

Anslutningslådan kan förses med rektangulär kanalanslutning.

ANSLUTNINGSLÅDA MEP



ANSLUTNINGSLÅDA MEPI

