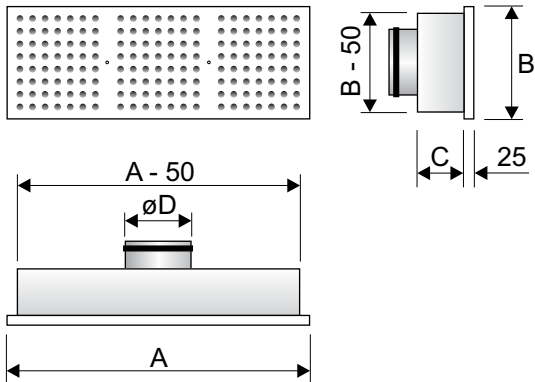


# Produktinformation F-03b

www.netologen.se  
version : 2005-1

Typ och användning :  
**Frånluftsdon för infällt vägg montage.**



## Mått och Vikt

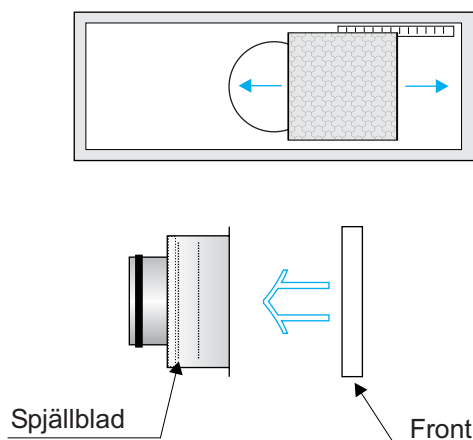
F-03b	A	B	C	D
12	425	200	80-110	124
16	550	240	100-130	159
20	700	325	100-130	199

## Injustering, rensning

Lossa fronten och anslut mätslangen till mätuttaget.  
Skjut spjället till önskat läge. Aktuell strypning framgår  
genom att avläsa skalan inuti donet och jämföra denna med  
aktuell k-faktor.

(Spjället kan förinställas då k-faktor kan inhämtas genom att  
läsa anvisning och avläsa spjälläge.)

Efter färdigställd injustering återmonteras fronten.



## Utförande- Miljövarudeklaration

Frånluftsdel av förzinkad stålplåt och är ytbehandlad med polyester pulverfärg. Den är lätt öppningsbar utan verktyg. Cirkulär anslutning med packning av EPDM-gummi. Anslutningslåda och justeringsspjäll är tillverkad av förzinkad stålplåt. Mätuttag och mätslang av PVC-plast. Ljudabsorbent av polyester. Rensbar, innehåller ej filtermaterial. Standardkulör: Vit.

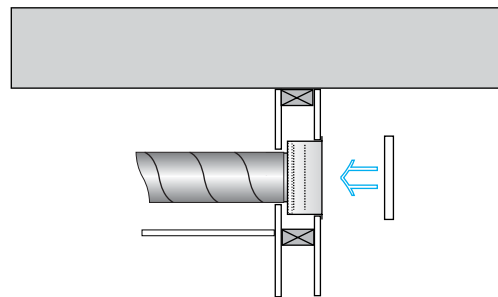
Emballage omhändertaras av Repa-registret och består av polyetenplast, kartong och trä. Transport sker med lastbil. Samtliga ingående komponenter är återvinningsbara. Miljöpolicy för företaget skickas på begäran.

## Skötsel

Rengöring med vatten och diskmedel.

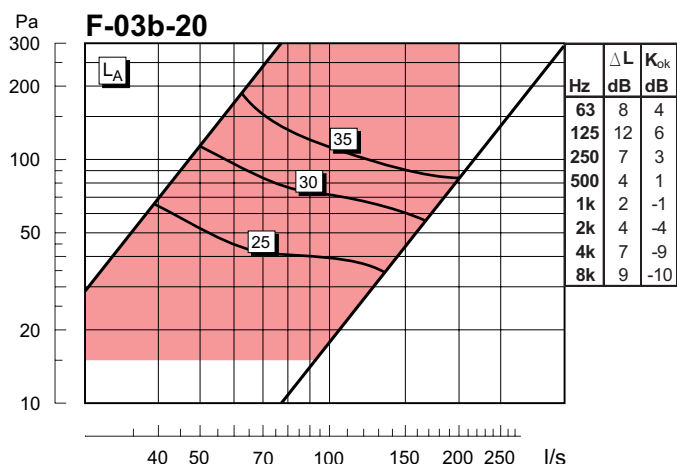
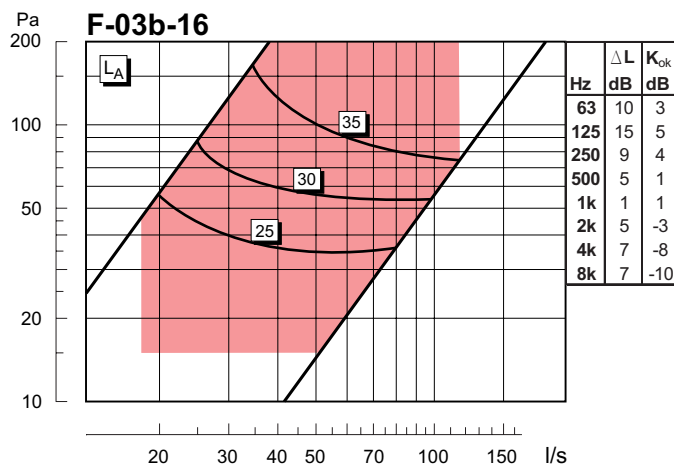
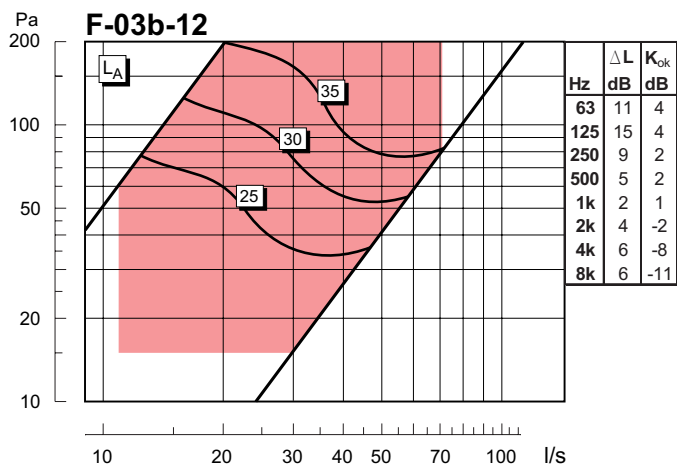
## Montage

Monteras på vägg enligt nedan.

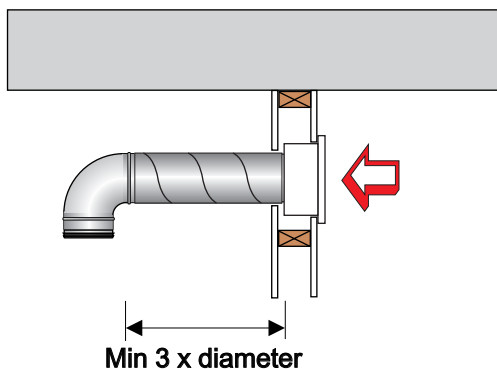


### Dimensioneringsdiagram

$\Delta L$  = Ljuddämpning (dB) / oktavband, Hz.  $K_{ok}$  = Ljudeffektnivå (dB) / oktavband, Hz.



### Installationsalternativ



Don i bakkant. väggfjockleken tillåter att donet inte passerar båda skivorna vilket gör att ljudöverhörning mot korridor försvåras. Samtidigt blir installationerna i korridor avsevärt renare utan rektangulära lådor som sticker ut genom gipsen.