

# AmerGlas Box

## PANELFILTER

### Funktioner och fördelar

- ISO 16890: Coarse 35%
- Hög stofthållningsförmåga
- Passar bra som förfilter

### Tillämpningar

Dessa panelfilter används för allmän luftfiltrering i alla typer av kyl-, värme- och ventilationssystem.



### Konfiguration

Filtermedia	Glas
Rammaterial	Metall / Papp / Plast
Max. drifttemperatur	75 °C
Rekommenderat sluttryckfall	Max 250pa men bytesinterval bör optimeras beroende på energiförbrukning
Rekommenderat luftflöde	Rekommenderat luftflöde 75% -125% av nominellt luftflöde
Luftfuktighet	100% relativ luftfuktighet

### Produktinformation

Benämning	Mått (mm) 592 x 592 x Djup	Initialtryckfall (Pa) @ 3400 m³/h	Filterklass enl. EN779:2012	ISO 16890 Klassificering
AmerGlas Box	25	30	G2	Coarse 35%
AmerGlas Box	45	50	G2	Coarse 35%

### Standardmått (bredd x höjd)

Dimension	592 x 592	287 x 592	495 x 592
Djup	Papp: 25, 45 och 95 mm Metall: 20, 48 och 98 mm Plast: 48 och 96 mm		



AAF/Dinair AB  
Hamngatan 5, 592 21 Vadstena  
Tel: +46 143-12580  
www.dinair.se

DriPak® är ett registrerat varumärke som tillhör AAF International i USA och andra länder.

AAF International har en målsättning om kontinuerlig produktforskning och -förbättring och förbehåller sig därför rätten att ändra konstruktion och specifikationer utan föregående information.

©2019 AAF International  
och dessdotterbolag. PA-  
203-SV-072020.