

COMAIR FLX - WPH

Wandplenum bovenaansluiting

Technische details

- **Afwerking:** poedercoating
- **Materiaal:** elektrolytisch gegalvaniseerd plaatstaal + fysiologisch en toxicologisch onschadelijk PP, nieuw en zuiver materiaal zonder gerecyclede toevoegingen en reukloos
- **Werktemperatuur:** -20°C tot +60°C
- **Kleur roosters:** Ral 9003

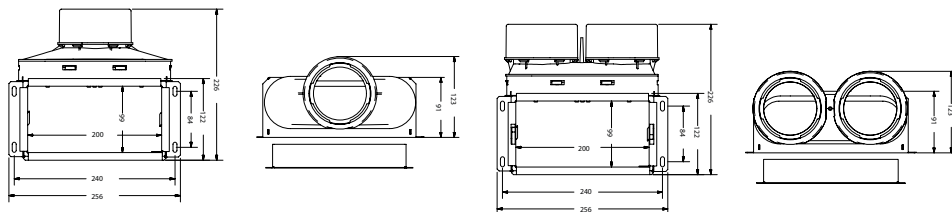
Afmetingen (mm) & Gewicht



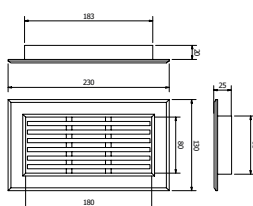
WRV 200100

WRI 200100

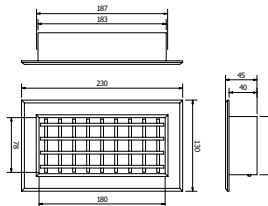
WRG 200100



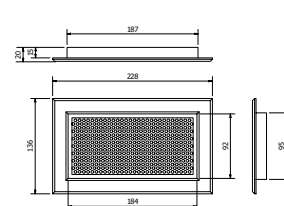
WRV 200100



WRI 200100



WRG 200100



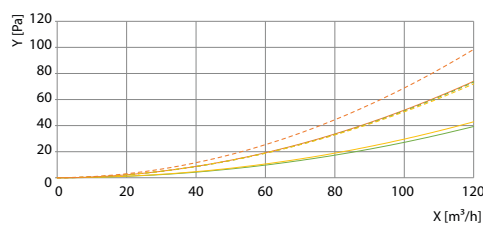
Type	Gewicht
kg	
WPH 90	1,3
WPH 290	1,4

Type	Gewicht
kg	
WRV 200100	0,30
WRI 200100	0,41
WRG 200100	0,23

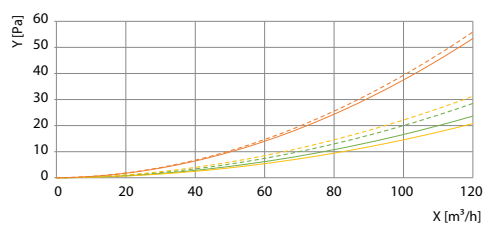
Grafiek

Drukverlies Wandplenum [Pa]

WPH 90



WPH 290



X: Luchtvolume
Y: Drukval

— Toevoer WRI — Toevoer WRV
- - - Afvoer WRI - - - Afvoer WRV
— Toevoer WRG - - - Afvoer WRG
- - - Afvoer WRG

Artikelnummer

WPH - Wandplenum haaks		
WPH 90	Wandplenum tbv rooster 200x100 1xØ90 haaks	9099000695
WPH 290	Wandplenum tbv rooster 200x100 2xØ90 haaks	9099000696
WR - Roosters t.b.v. wandplenum		
WRV 200100	Wandrooster 200x100 vaste schoepen	9099000701
WRI 200100	Wandrooster 200x100 instelbare schoepen	9099000702
WRG 200100	Wandrooster 200x100 geperforeerd	9099000703