

COMAIR FLX - WPA

Wandplenum achteraansluiting



WRV 200100

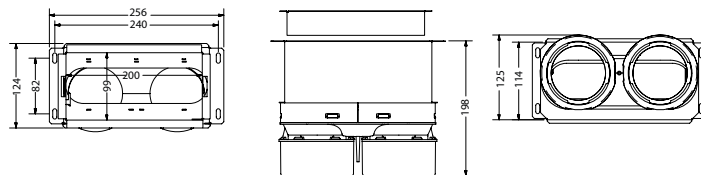
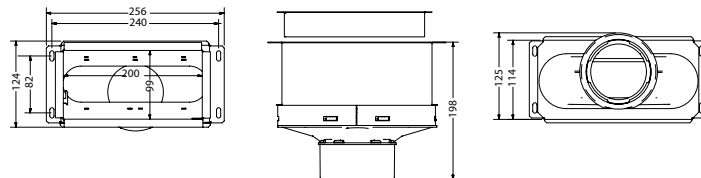
WRI 200100

WRG 200100

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

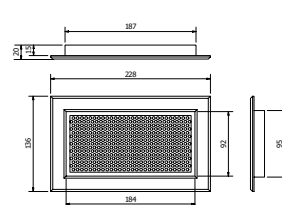
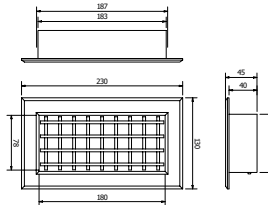
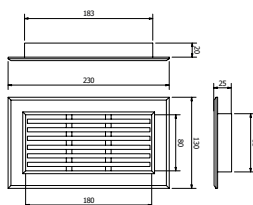
Afmetingen (mm) & Gewicht



WRV 200100

WRI 200100

WRG 200100



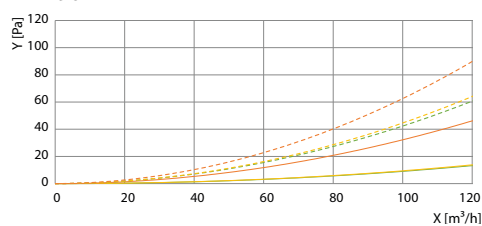
Type	Gewicht
	kg
WPA 90	1,3
WPA 290	1,4

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

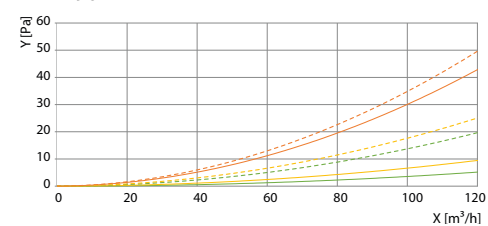
Grafiek

Drukverlies Wandplenum [Pa]

WPA 90



WPA 290



X: Luchtvolume
Y: Drukval

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

Artikelnummer

WPA - Wandplenum achteraansluiting		
WPA 90	Wandplenum tbv rooster 200x100 1xØ90 achteraansl.	9099000699
WPA 290	Wandplenum tbv rooster 200x100 2xØ90 achteraansl.	9099000700
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