

- Filtres
- Filtre pour FGAN
- Synthétique G3 - Coarse 55%



## Filtre pour FGAN type IG/FGAN

Filtre G3 sur fil en acier pour grille de filtration **FGAN**

### Marque

- Cairox

### Caractéristiques

- Application: pour le filtrage d'air dans des systèmes de ventilation et climatisation

### Composition

- Fil d'acier galvanisé 4 mm de diamètre
- Supports filtrants synthétique avec classe de filtre G3
- Capacité gravimétrique: 85%
- Classe G3 (EN779)
- Perte de pression initiale: 20 Pa
- Perte de pression finale maximale: 200 Pa
- Température max.: 110°C
- Non réutilisable

Coefficient de correction	
Type de filtre G3	FΔP x 3

### Symboles et spécifications

- Facteur de correction pour déterminer la perte de pression statique si un filtre est placé derrière la grille de filtre **FGAN**.
- FΔP = facteur de correction pour déterminer la perte de pression à travers de la grille en combinaison avec un filtre.

Dimensions		
	L [mm]	H [mm]
IG/FGAN 300 X 200	250	179
IG/FGAN 400 X 200	350	179
IG/FGAN 400 X 400	350	379
IG/FGAN 500 X 300	450	279
IG/FGAN 500 X 400	450	379
IG/FGAN 500 X 500	450	479
IG/FGAN 600 X 200	550	179
IG/FGAN 600 X 400	550	379
IG/FGAN 600 X 600	550	579
IG/FGAN 800 X 300	750	279
IG/FGAN 800 X 400	750	379
IG/FGAN 1000 X 400	950	379