

	MODELES			
<b>AGRO-LAV</b>				
	AGL-F	Classe G3/G4	EN 779	
Cellules filtrantes lavable	AGL-Z	Classe G3/G4	EN 779	
	Autres dimensions sur demande			

# Caractéristiques techniques:

Média polyester pris entre toiles polypropylène, cousu sur grillage. Cadre acier galvanisé. Lut Hot melt.



**AGL-F** = Filtre plan **AGL-Z** = Filtre plissé



DIMENSIONS mm	PLAN
AGL-F 400 * 500	
AGL-F 400 * 625	
AGL-F 500 * 500	Epaisseurs
AGL-F 500 * 625	20 à 40 mm
AGL-F 290 * 595	
AGL-F 595 * 595	

MODELE

### **Limites d'utilisation:**

Température: 100°C Humidité relative: 100% Dp finale: 250 Pa

#### Interêts du produit:

Excellente tenue au lavage Excellente rigidité du filtre Effet electrostatique naturel



## **Options:**

Cadre inox, grille inox, cadre plastique, joint, cadre soudé...

MODELE DIMENSIONS mm	PLISSE
AGL-Z 400 * 500	
AGL-Z 400 * 625	
AGL-Z 500 * 500	Epaisseurs
AGL-Z 500 * 625	40 à 200 mm
AGL-Z 290 * 595	
AGL-Z 595 * 595	

#### **Applications:**

Filtre à poussière grossière, lavable, prévu pour les applications demandant un nettoyage très fréquent(hebdomadaire ou journalier)

Données et photos non contractuelles, délivrées à titre d'information, pouvant être modifiées sans préavis. INNOV'AIR et PLASTIFILTRE sont des noms déposés au registre national des marques.

INNOV'AIR s.a.r.l. 2 chemin du Génie 69200 VENISSIEUX

Tél: +33 (0)4 78 58 48 62 Fax: +33 (0)4 78 58 67 10 www.innovair.fr E-mail: contact@innovair.fr

SARL au capital de 10.000 € / Code APE : 2825Z / SRET : 445 131 469 00022 / TVA : FR 75445131469