


AGRO-LAV Cellules filtrantes lavable	MODELES AGL-F Classe G3/G4 EN 779 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.

Dénomination:

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



Limites d'utilisation:

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

Intérêts du produit:

Excellente tenue au lavage
 Excellente rigidité du filtre
 Effet électrostatique naturel

Options:

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



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

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