

<p>PLAN G</p> <p>Cellules filtrantes média synthétique plan</p>	<p>Classe G3 50% ISO COARSE Classe G4 60% ISO COARSE Classe M5 50% EPM10</p>	
--	--	---

Caractéristiques techniques

Média filtrant synthétique.
 Cadre acier galvanisé ou cadre carton
 Protection par grillage.
 Autres médias filtrants, nous consulter

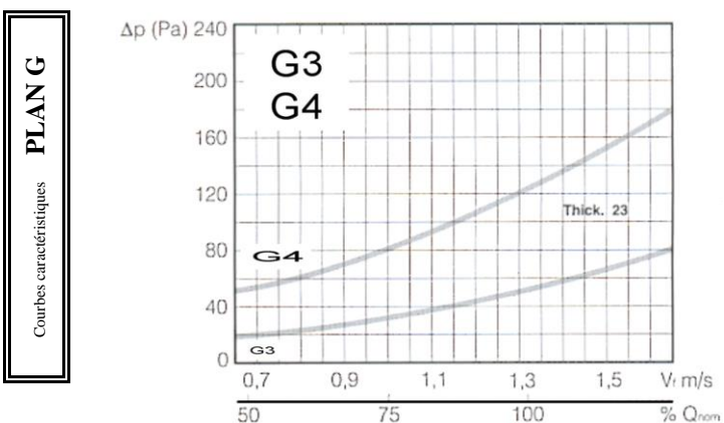
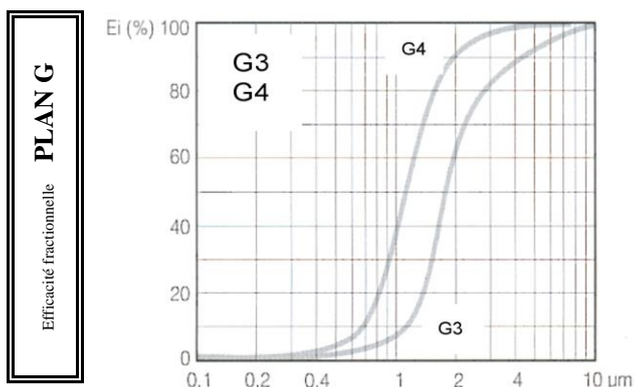
DIMENSIONS	DEBIT D'AIR NOMINAL	SURFACE FILTRANTE	POIDS
mm	m3/h	m ²	kg
395 * 495	950	0,19	0,6
395 * 625	1200	0,24	0,7
495 * 495	1200	0,24	0,7
495 * 625	1500	0,3	0,8
287 * 592	800	0,17	0,6
592 * 592	1700	0,34	0,9

Dp au débit nominal

G3	50% ISO COARSE	37 Pa	250 Pa
G4	60% ISO COARSE	45 Pa	250 Pa
M5	50% EPM10	70 Pa	250 Pa

Limites d'utilisation

Température: 80°C
 Humidité relative: 90%



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.
 22 rue Calmette
 69740 GENAS

www.innovair.fr

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

SARL au capital de 10.000 € / Code APE : 2825Z / SIRET : 445 131 469 00030 / TVA : FR 75445131469