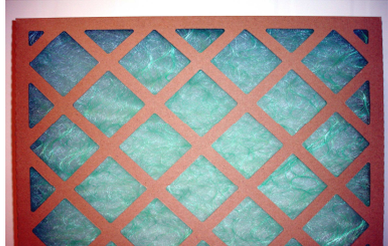


PLAN FV	MODELES		
	Epaisseur	Classe	
Cellules filtrantes jetables de type plan Médias fibres de verre	24	G2	Am = 60% EN 779
	48	G3	Am = 80% EN 779
	96	G3	Am = 80% EN 779
Autres dimensions sur demande			

Caractéristiques techniques

PLAN FVC = Média fibre de verre, plan, cadre carton.

PLAN FV = Média fibre de verre, plan, cadre galvanisé.

Dp initiale au débit nominal

PLAN FV Ep 24 mm = 25 Pa

PLAN FV Ep 48 mm = 35 Pa

PLAN FV Ep 95 mm = 43 Pa

MODELE DIMENSIONS mm	DEBIT D'AIR NOMINAL m3/h	POIDS kg	
		Ep.24	Ep.48
395 * 495	1400	0,3	0,4
395 * 620	1750	0,35	0,45
495 * 495	1750	0,35	0,45
495 * 620	2200	0,4	0,5
287 * 592	1200	0,25	0,35
592 * 592	2500	0,5	0,55

Limites d'utilisation

Température: 60°C

Humidité relative: 80%

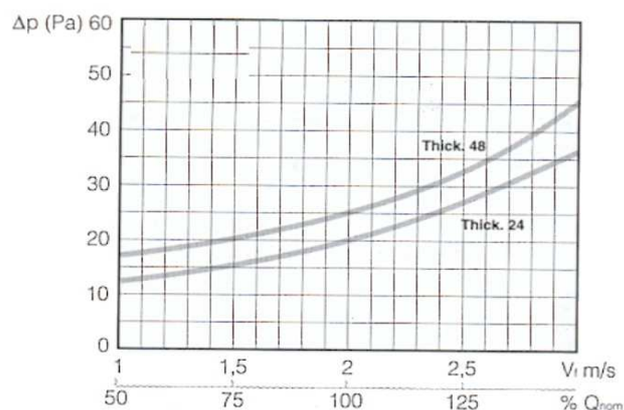
Dp finale: 150 Pa

Dp maxi: 300 Pa

Applications

Préfiltration, conditionnement d'air, centrales de traitement d'air, cabines de peinture.

PRE-FIL
Courbes caractéristiques



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.