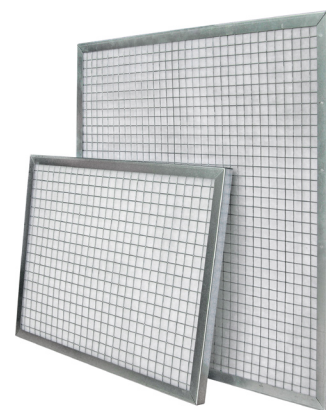


CJP3G913

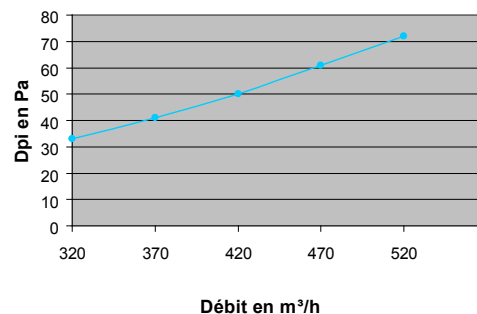
Filtre plan jetable

Pour la préfiltration des filtres Haute Efficacité

- Densité progressive du média
- Variante INOX pour les ambiances corrosives
- Epaisseurs de 10 à 100 mm en toutes dimensions frontales
- Grilles amont et aval maille 20x20x1



Perte de charge



Caractéristiques Techniques		
Référence		CJP3G913
Dimensions (HxLxP)	mm	160x370x9
Débit d'air nominal	m³/h	540
Perte de charge initiale	Pa	72
Perte de charge finale	Pa	250
Nature du cadre		Acier galvanisé
Nature du média		Polyester
Température maximum	°C	80
Humidité maximum	% Hr	100
Poids de la cellule	Kg	0,8
Surface filtrante	M²	0,06
Classement selon EN 779-2012		G3

