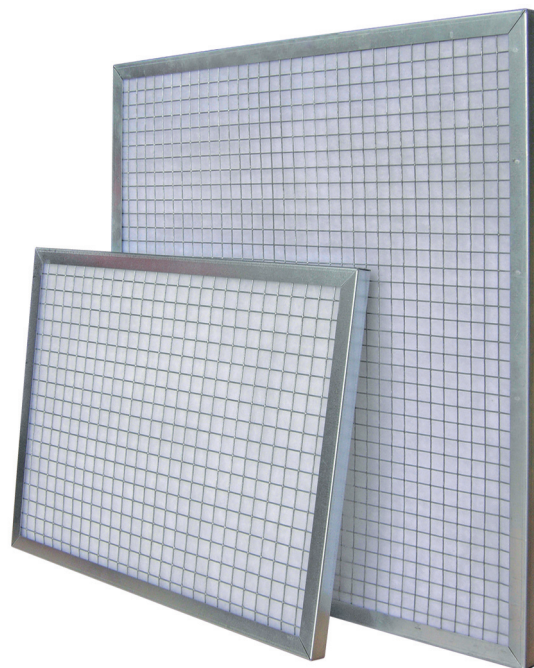


## CJP

*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



Caractéristiques Techniques	CJP2	CJP3	CJP4
Référence	CJP2G(PxHxL)	CJP3G(PxHxL)	CJP4G(PxHxL)
Débit d'air nominal $m^3/h/m^2$	5400	5400	5400
Perte de charge initiale Pa	15	40	50
Perte de charge finale Pa	250	250	250
Nature du cadre	Acier galvanisé	Acier galvanisé	Acier galvanisé
Nature du média	Fibre polyester	Fibre polyester	Fibre polyester
Température maximum °C	<100	<100	<100
Humidité maximum % Hr	<100	<100	<100
Classement au feu	M1	M1	M1
Classement selon EN 779-2002	G2	G3	G4