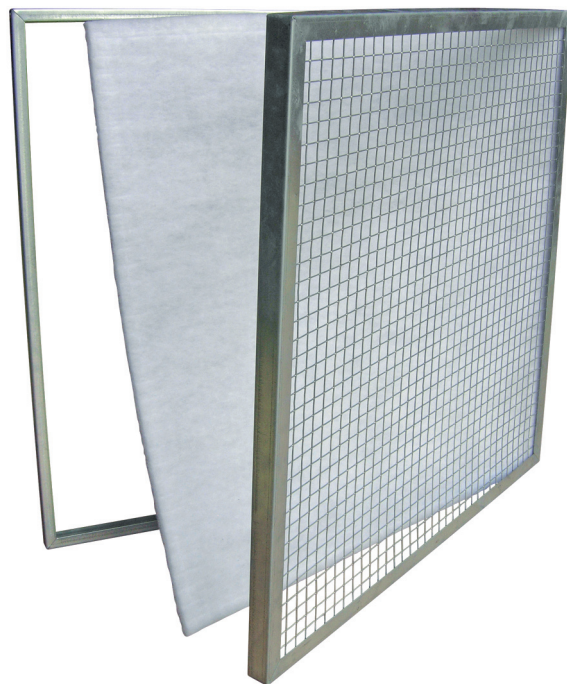


## CRP

*Filtre plan rechargeable*

**Pour la préfiltration des filtres Haute Efficacité**

- Densité progressive du média
- Variante INOX pour les ambiances corrosives
- Épaisseurs de 10 à 50 mm en toutes dimensions frontales
- Grille aval maille 20x20x1



Caractéristiques Techniques	CRP2	CRP3	CRP4
Référence	CRP2G(PxHxL)	CRP3G(PxHxL)	CRP4G(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 ou Inox 304 L		
Nature du média	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