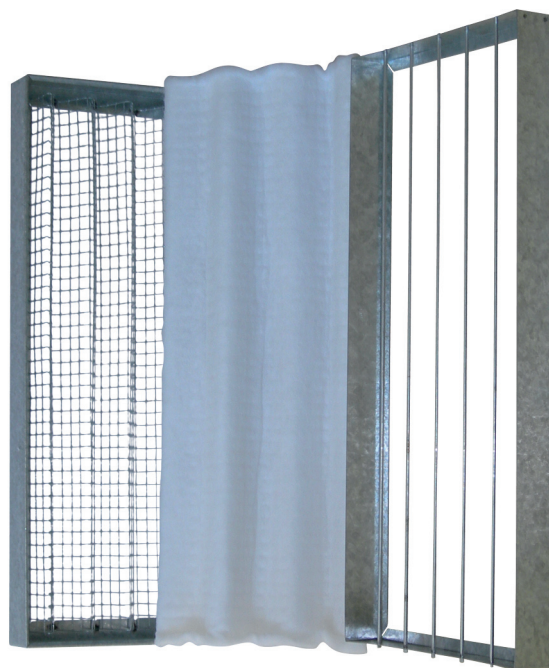


CRN-GDS

Filtre plissé rechargeable

Pour la préfiltration des filtres Haute Efficacité

- Densité progressive du média
- Variante INOX pour les ambiances corrosives
- Épaisseurs de 45 à 100 mm en toutes dimensions frontales
- Grilles amont et aval maille 20x20x1
- Plissage «automatique» du média



Caractéristiques Techniques	CRN-GDS2	CRN-GDS3	CRN-GDS4
Référence	CRN-GDS2G	CRN-GDS3G	CRN-GDS4G
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	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