

GRILLES DE SOUFLAGE À DOUBLE DEFLECTION

Caractéristiques :

- Grilles en Aluminium époxy blanc
- Les débits admissibles préconisés peuvent varier selon le type de plénum de raccordement
- Les débits d'air sont des valeurs moyennes données à titre indicatif, pour une vitesse d'air en sortie de 5 m/s et un niveau de puissance acoustique compris entre 20 dB (A) et 29 dB (A), selon la taille des grilles.
- Les ailettes sont indépendantes et réglables manuellement



Référence	Désignation	Dimensions (mm)	Débit d'air (m3/h)
GSDD 300x100	Grille à double déflexion en aluminium blanc	300x100	250



Référence	Désignation	Dimensions (mm)	Débit d'air (m3/h)
GSDD 300x150	Grille à double déflexion en aluminium blanc	300x150	350



Référence	Désignation	Dimensions (mm)	Débit d'air (m3/h)
GSDD 400x150	Grille à double déflexion en aluminium blanc	400x150	550

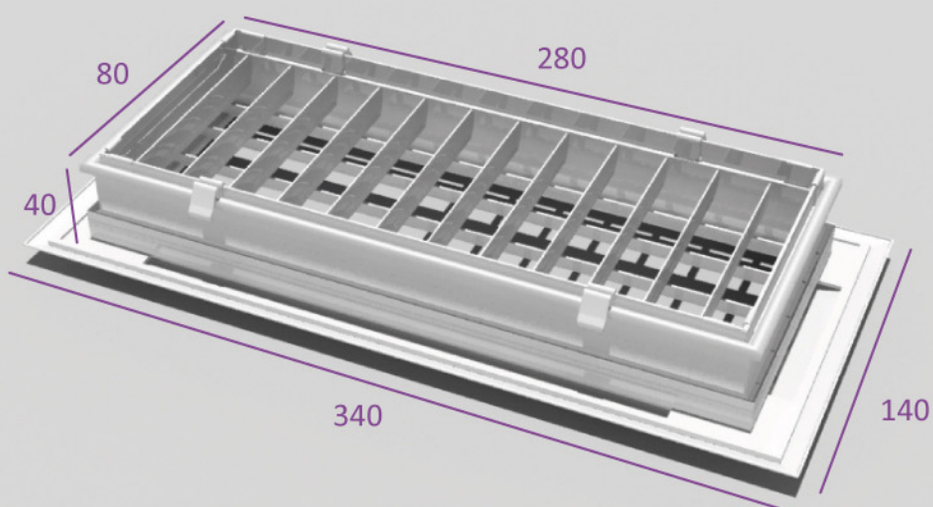


Référence	Désignation	Dimensions (mm)	Débit d'air (m3/h)
GSDD 400x200	Grille à double déflexion en aluminium blanc	400x200	700



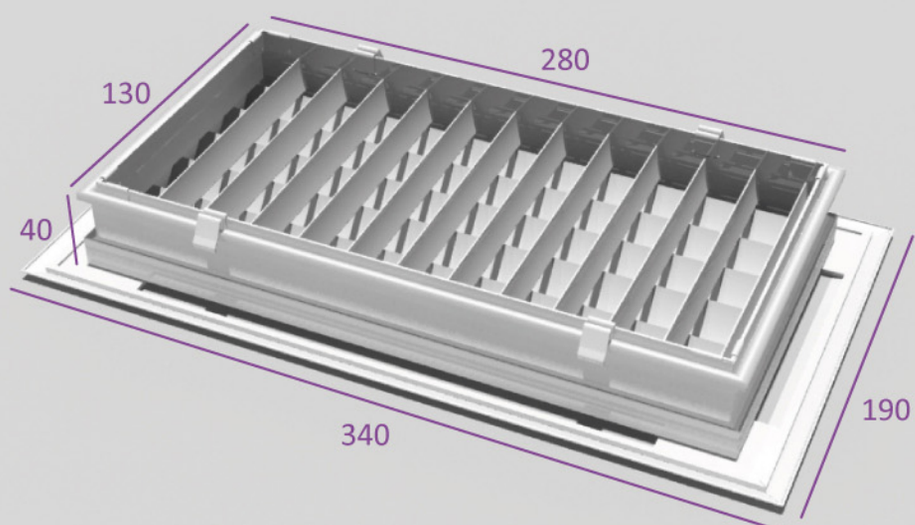
Référence	Désignation	Dimensions (mm)	Débit d'air (m3/h)
GSDD 500x150	Grille à double déflexion en aluminium blanc	500x150	600

GRILLES DE SOUFFLAGE À DOUBLE DEFLECTION ET À LAMES COURBES



GSDD/GSLC 300X100

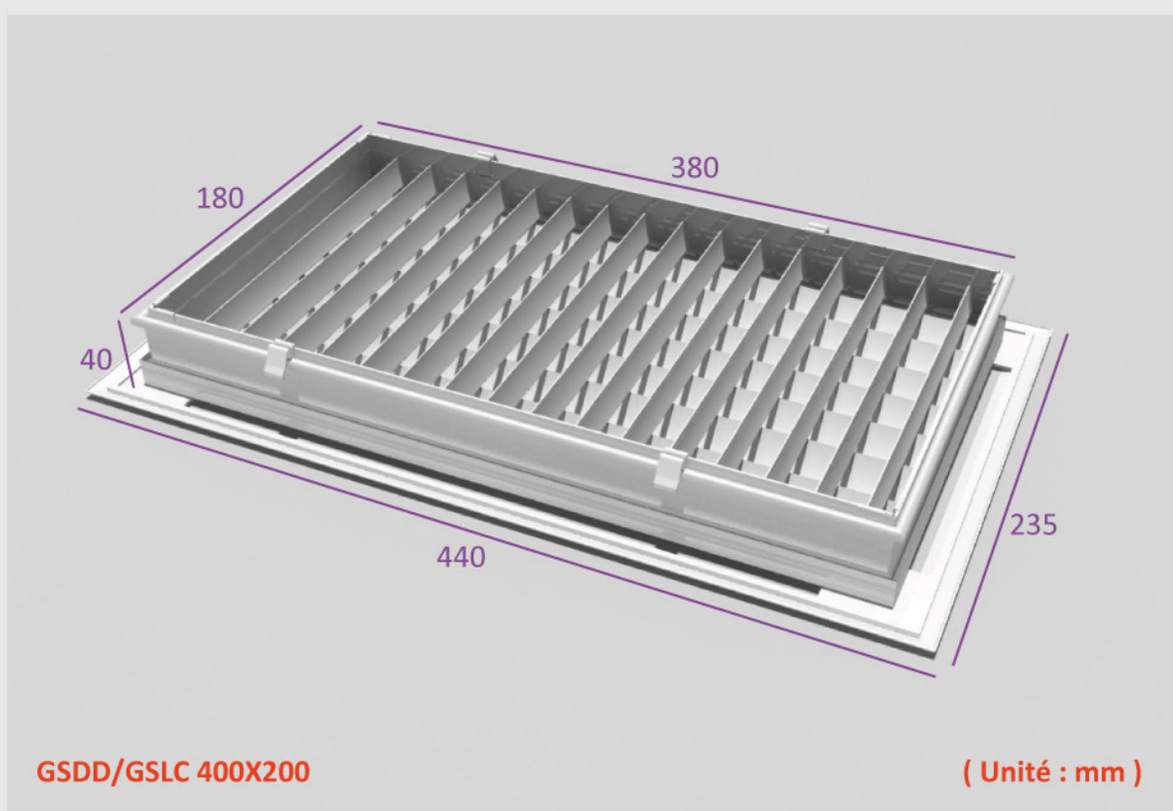
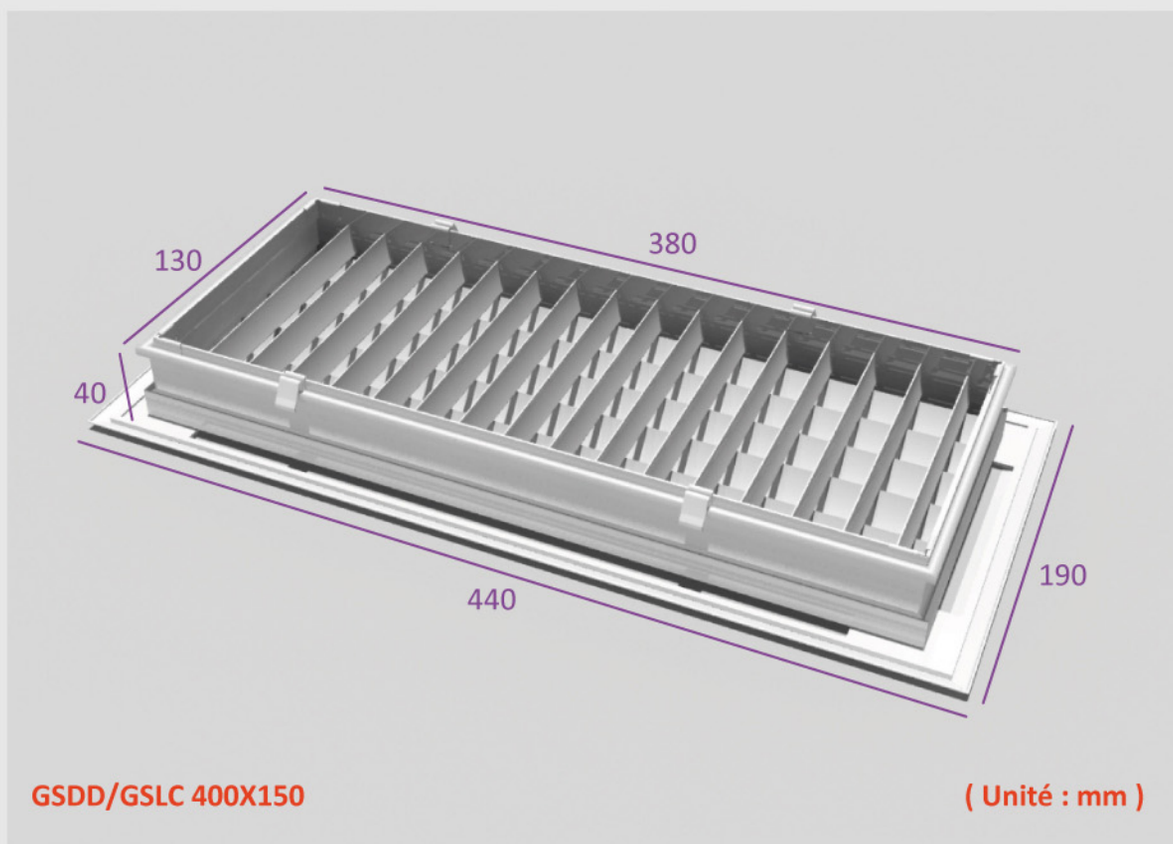
(Unité : mm)



GSDD/GSLC 300X150

(Unité : mm)

GRILLES DE SOUFFLAGE À DOUBLE DEFLECTION ET À LAMES COURBES



GRILLES DE SOUFFLAGE À DOUBLE DEFLECTION ET À LAMES COURBES

