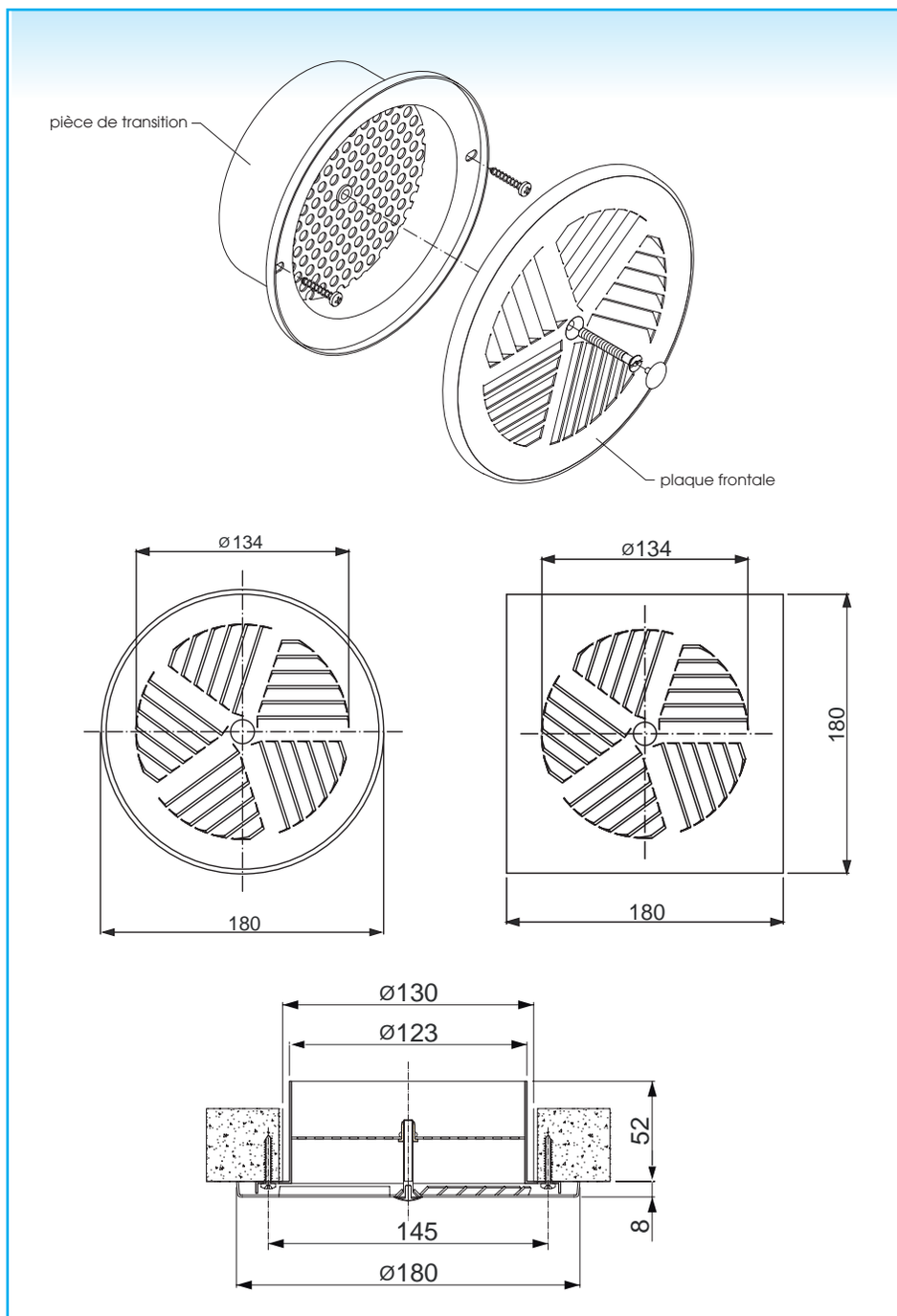


DIFFUSEUR A JET HELICOÏDAL POUR MARCHÉ D'ESCALIER WGR • WGS

Dimensions de montage



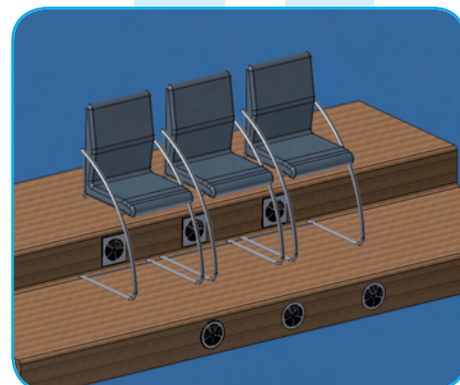
Toutes dimensions en mm



Application

Le diffuseur à jet hélicoïdal de type WG est utilisé pour le soufflage d'air en mode chauffage ou refroidissement, e.a. dans les écoles, les théâtres, les cinémas, les salles de concert, ...

L'ornement est doté de lamelles fixes dans une plaque frontale carrée ou circulaire.



Information technique

Caractéristiques :

Grille avec trou central démontable de la pièce de transition.

Exécution :

- grille; en acier peint en blanc (RAL 9010)
- pièce de transition avec raccordement

Description du cahier des charges

Exemple:

Diffuseur carré en acier pour marche d'escalier avec des lamelles fixes, dans une plaque frontale carrée avec une dimension extérieure de 180 mm, et pièce de transition munie d'un raccordement avec un diamètre de 125 mm.

Le diffuseur est peint en blanc (RAL 9010)

Type: WGSD 125

Accessoires

GR003:

Etrier de fixation pour montage direct dans la gaine.

A spécifier à la commande

