



## VDW-ZA

### DIFFUSEUR COMBINÉ SOUFFLAGE REPRISSE, À JET HÉLICOÏDAL.

Plénum de raccordement à divisions intérieures, pour souffler l'air avec un mouvement de rotation vers l'extérieur, au moyen de déflecteurs (16, 24 ou 32) et pour permettre la reprise d'air par le centre à travers une zone perforée. Le soufflage et la reprise d'air s'effectuent au moyen de deux viroles de raccordement circulaires.

### UN DIFFUSEUR UNIQUE POUR SATISFAIRE À TOUTES VOS EXIGENCES !

- Un seul diffuseur pour le soufflage et la reprise
- Possibilité de raccordement horizontal ou vertical à la reprise (diamètre de la virole 158, 198 ou 248 mm)
- Matériau isolant (5 mm d'épaisseur) dans le plénum

- Induction élevée : vitesses d'air, niveau de puissance sonore et différentiels de température sont en conséquence très bas assurant un très haut niveau de confort
- Plaque frontale basculante en option avec fixation par aimants "push-pull"
- Possibilité d'intégrer un filtre en reprise (G2, G3 ou G4)

## **LE DIFFUSEUR VDW-ZA "TOUT EN UN" PERMET D'ÉVITER L'AJOUT DE GRANDS PLENUMS COMPLEXES SUR LES VENTILLO-CONVECTEURS !**

Existe ainsi en 3 ou 4 piquages :

- 2 piquages pour air neuf et air soufflé du ventilo convecteur
- 2 piquages pour air vicié et reprise du ventilo convecteur (D piquages au choix)

**POUR DES INFORMATIONS TECHNIQUES PLUS**

**NOUS**

**DÉTAILLÉES, [CONTACTER](#)**