



Ventilateur de gaine

DESCRIPTION

Ventilateur pour le soufflage ou l'extraction d'air dans des réseaux gainés.

Encombrement réduit, montage facile en tout point du réseau, raccordement électrique aisé via la boîte à bornes.

Couplage en série ou en parallèle possible.

Entretien facilité grâce à la partie centrale pivotante.

APPLICATIONS

Extraction ou introduction d'air sur réseaux de conduits.

CONSTRUCTION

La carcasse est réalisée en polypropylène.

L'hélice est en ABS.

Moteur classe B tropicalisé étanche à l'humidité et aux poussières.

Modèle TD : 1 à 3 vitesses variables avec tempo réglable possible.

Modèle TD ECOWATT : 1 vitesse variable.

Modèle TD SILENT : 3 vitesses variable ultra silencieux.

Protection thermique par fusible et roulement à billes graissé à vie.

