

HELICOIDE TUBULAIRE

COMPACT PBB/PBT

Ventilateurs axiaux tubulaires portables montés sur pieds et orientables.
Hélice en matériaux thermoplastique renforcée de fibres de verre et équilibrée dynamiquement.

Virole en tôle d'acier avec support moteur électro-soudée.

L'ensemble est traité par cataphorèse et protégé par une peinture polyester noire.

Grille de protection à l'aspiration et au soufflage.

Moteurs

Moteur asynchrone avec rotor à cage injectée en aluminium, IP 65, classe F (1), protection thermique intégrée.

Tension d'alimentation:

Monophasée 230V-50Hz (condensateur incorporé dans la boîte à borne).

Triphasée 230/400V-50 Hz.

(1) Température d'utilisation de -40°C à +70°.

Les modèles monophasés et triphasés sont variables en tension excepté le modèle /4-630.

Autres données

Sens de l'air Hélice-Moteur (B).

Moteurs triphasés acceptant la variation de vitesse par variateurs de fréquence (version E22).



Focus



Aspiration
aérodynamique



Boîte à bornes VO
Inter marche/arrêt



Hélice équilibrée
dynamiquement



Inclinable et
orientable

