



VENTILATEUR CENTRIFUGE DOUBLES OUÏES
V-DOC

DESCRIPTIF PRODUIT
N° FP20174

Plan de référence : 20174

V-DOC

Construction :

Standard.

Entrainement par courroies

Volute : Acier galvanisé.
Version cubique du V190 au V500, ceinture à bords tombés, ouïe aspiration rapportée dans le flanc soudé par point

Turbine : Turbine double à pales embouties, acier galvanisé.

Moyeu : Moyeu acier serti, moyeu acier serti soudé, moyeu aluminium boulonné

Moteur : Moteur standard B3 avec chaise support moteur, classe F, IP55, 50 Hz.

Revêtement : Sans peinture (protection des soudures)
ou sur demande, peinture polyuréthane RAL 7016 gris anthracite 180°C maxi ou spécification client.

Orientation : A préciser

Pieds supports : Perçage des retours flanc (voir plan 21136) en version cubique

Température ambiante : Température comprise entre -20° C et +40° C

Température du fluide véhiculé : Version 40° C maxi

Options accessoires : Voir plan 20552 et 21097

Manchette souple refoulement, cadre refoulement, plots amortisseurs, grillage aspiration carter de protection courroies.

Options construction : Moteur spécifique, tension, fréquence 60 Hz, matière Inox (304 L, 316 L, 321, ...)

Utilisation :

Toute application en air pur ou peu chargé, ensembles compacts pour installations ou équipements de ventilation, chauffage, climatisation.

AIRAP 5/7 Avenue Ferdinand Buisson 75016 PARIS

Tél : 01.46.20.37.20 Fax : 01.46.20.34.13

sparis@airap.fr www.airap.fr