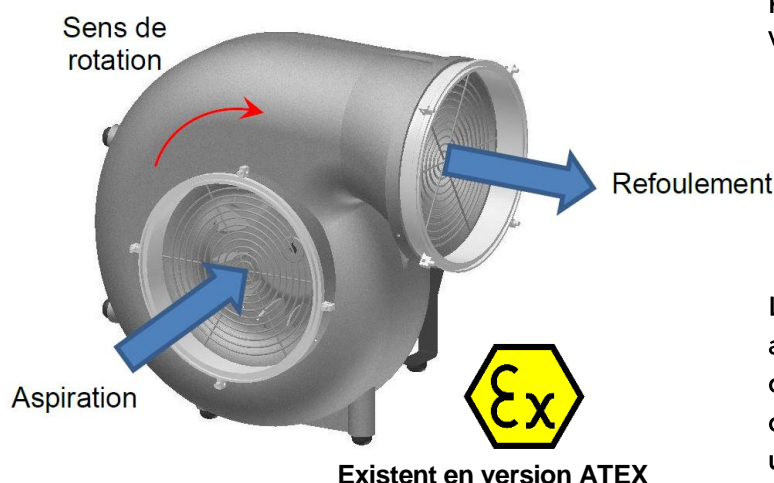


COBRA®, HYPERCOBRA® VENTILATEURS CENTRIFUGES



DESCRIPTION

Le Cobra® est un ventilateur centrifuge conçu pour répondre à la majorité des problèmes de ventilation de :

- + Fosses
- + Cuves
- + Citernes
- + Caves
- + Puits
- + Locaux...

Leur grande maniabilité leur permet de s'adapter aux opérations les plus diverses d'assainissement, d'entretien, d'apport d'air frais et d'élimination d'air vicié (nous consulter), sur un chantier ou sur un process de fabrication.

GAMME

Les ventilateurs sont équipés soit :

- + De raccord type DELTA NEU (RD)
- + ou de raccord tournant (RT);
- + Ø170 mm ou Ø300 mm suivant les modèles
- + 3 types de moteur disponibles :
 - + Moteur électrique monophasé 220 V ;
 - + Moteur électrique triphasé 230 x 400 V ;
 - + Moteur à air comprimé (uniquement pour SUPER COBRA® et HYPER COBRA®).
- + Accessoires disponibles en option : manchettes de raccordement pour diamètres de gaine standards, manches flexibles de différentes longueurs, réchauffeur, filtres à l'aspiration.

MAINTENANCE

Changement des filtres-pièces de rechange :
Delta Neu Services et Maintenance
maintenance@delta-neu.fr
Tél. 03 20 10 53 62

MODELES

Modèle	Vitesse de rotation en tr/min	Puissance en kW	Pression en bars	Consommation d'air comprimé en l/min.	Masse suivant type moteur en kg			Niveau de pression sonore - dB(A)	
					Mono 220 V	Tri 230 x 400 V	Air comprimé	Moteur électrique	Moteur à air comprimé
COBRA®	2 825	0,18	/	/	19	19	/	62	/
SUPER COBRA®	2 800	0,75	4	1 740	30	28	26	60	84
HYPER COBRA®	2 800	0,75	5	2 100	44	43	35	60	84