

Enveloppe Voir page 320.

Turbine

Roue centrifuge à réaction et à haut rendement en aluminium. Aubes à action en acier galvanisé pour les versions Ex. Ensemble moto-turbine équilibré dynamiquement. Haut rendement, faible niveau sonore, volute optimisée aérodynamiquement.

Entraînement

Par moteur asynchrone à bride, standard CEI, à vitesse variable, sans entretien, protection IP 55. Monté sur roulements à billes et antiparasité.

Raccordement électrique Boîte à bornes de série (IP 55) sur câble d'alimentation (sur moteur pour versions Ex).

Protection moteur

Par thermocontacts rapportés sur le bornier et à brancher sur un disjoncteur moteur.

Régulation

voir page 320.

Accessoires

Console murale en tôle d'acier galvanisée.

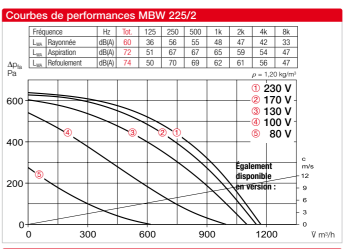
MB-WK EC225 N° réf. 05526

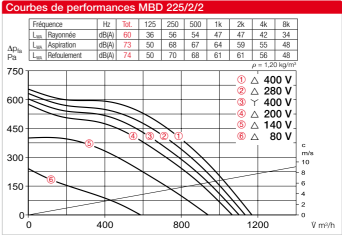
Console murale pour types antidéflagrants.

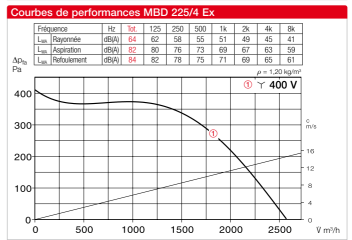
MB-WK 225 N° réf. 05527

Toiture pare-pluie en tôle d'acier galvanisée, à fixer au-dessus du moteur

MB-WSD N° réf. 01856







Manchette souple pour montage entre le ventilateur et le conduit.

FM 200 (+70 °C) N° 01670 FM 200 T120 (+120 °C) N° réf. 01654

N° 01688

Commutateur avec marche-arrêt pour ventilateurs triphasés à 2 vitesses par commutation Y/A.

DS 2 3) N° réf. 01351

Туре	N° réf.	Débit à l'air libre	Vitesse nominale		Puissance absorbée*	Courant absorbé* à tension max. en nominale régulation		Schéma de branche- ment	Temp. max. du fluide, appareil non rég. régulé		Poids net approx.	Régulateur à transformateur à 5 étages avec sans protection moteur protection moteur			S	Disjoncteur moteur pour branchement des thermocontacts		
		Ÿ m³/h	min-1	dB(A) à 1 m	kW	Α	Α	N°	+ °C	+ °C	kg	Туре	N° réf.	Туре	N° réf.	Туре	N° réf.	
Moteur monophasé à condensateur, 230 V, 50 Hz, protection IP55																		
MBW 225/2	06456	1170	2900	52	0,21	1,10	1,80	1119	100	60	25,0	MWS 3	01948	TSW 3,0	01496	MW 1)	01579	
Moteur triphasé à 2 vitesses, 400 V, 50 Hz, couplage Y/△, protection IP55																		
MBD 225/2/2	06457	1100/1170	2675/2885	49,52	0,16/0,20	0,29/0,57	0,57	520	100	60	25,0	RDS 1	01314	TSD 0,8 3)	01500	M 4 2)	01571	
EX Antidéflagrant Ex e, II 2G Ex h IIB T3 Gb, triphasé, 400 V, 50 Hz, protection IP55																		
MBD 225/4 Ex	4) 06011	2770	1445	56	0,75	3,20	-	470	40	_	40	non autorisé r		non aut	torisé	-		

FM 250 Ex

^{*} Pour types antidéflagrants : Valeurs nominales du moteur, v. remarque p. 20.

¹⁾ Interrupteur de service inclus ²⁾ Interrupteur de service/commutateur marche-arrêt inclus. ³⁾ Disjoncteur moteur pour la protection requis : Type MD, N° 05849.

⁴⁾ Dessin coté sur www.HeliosSelect.de.