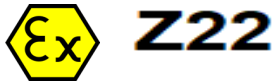




**MAD 145 BL - MAD 450 2BL ATEX Z22**

Applications : Poussières et solides  
 Certification Atex Zone 22 cat 3D  
 Encombrement : Compact et mobile  
 Matériaux : Construction complète en acier peint/ AISI304 pour la version ATEX  
 Filtre : Polyester avec système de nettoyage manuel du filtre  
 Spécialité : Moteur Brushless



Option inert

**INFORMATIONS TECHNIQUES**

		 <b>MAD145BL</b>	 <b>MAD450 2BL</b>
<b>Zone Atex</b>		22	22
<b>Marque</b>		Ex II 3D Ex tc IIIB T135°C X Dc	
<b>Alimentation</b>	V - Hz	230 - 50 1~	230 - 50 1~
<b>Puissance</b>	kW	1,1	2,2
<b>Dépression max</b>	mmH <sub>2</sub> O	2250	2250
<b>Débit max</b>	m <sup>3</sup> /h	215	430
<b>Ø Entrée</b>	mm	80	80
<b>Capacité</b>	lt.	45	60
<b>Contenance</b>		AISI304 Cuve inox	AISI304 Cuve inox
<b>Niveau sonore (EN ISO 3744)</b>	dB(A)	74	76
<b>Dimensions</b>	cm	58x63x130h	79X66X170h
<b>Poids</b>	kg	55	85
<b>Filtration standard :</b>		Etoile	Etoile
Surface, diamètre	cm <sup>2</sup> -mm	20.000 - 420	30.000 - 500
Catégorie de filtration (IEC 60335-2-69) <sup>2</sup>		Polyester - ANT M	Polyester - ANT M
Charge d'air	m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> /h	108	143
Système de nettoyage		Manuel	Manuel
<b>Option : Filtre absolu HEPA</b>			
Surface	cm <sup>2</sup>	20 600	26 500
Catégorie de filtration (EN 1822-5)		H14 avec 99,995 % d'efficacité à 0,18µm particules	

**VERSION STANDARD**

Code	Description
MAD145BL-001	MAD145 BL Z22 KIT40ANT - 1 moteur Brushless
MAD145INERT-001	MAD145 BL Z22 KIT40ANT avec conteneur inert
MAD4502BL-001	MAD4502BL Z22 KIT50ANT - 2 moteurs Brushless
MAD450INERT-001	MAD4502BL Z22 KIT50ANT avec conteneur inert

<sup>1</sup>Autres tensions et fréquences disponibles sur demande    <sup>2</sup>Autres filtres disponibles sur demande

**OPTIONS**

Voir les options section correspondante