

MAD110 BL EX 1/2D

Applications : Poussières
Certifiée Atex zone Z20 intérieur et Z21 extérieur
Encombrement : Compact et mobile
Matériaux : Construction en acier inoxydable
Filtre : Filtre antistatique polyester Cat.M et filtre absolu (H14) inclus
Spécialité: Soupape de sécurité ATEX incluse



INFORMATIONS TECHNIQUES

		MAD110BL 1/2D
Marque		Ex II 1/2D Ex tb IIIC T135°C Da/Db
Alimentation¹	V - Hz	230 - 50 1~
Puissance	kW	1,1
Dépression max	mmH ₂ O	2250
Débit max	m ³ /h	215
Soupape de pression		50
Capacité	lt.	40
Réservoir		Inox AISI304
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	74
Dimensions	cm	44x42x78h
Poids	kg	25
Filtre		Etoile
Diametre	cm ² -mm	4.000 - 360
Charge d'air sur le filtre		Polyester - ANT M
Système de nettoyage	m ³ /m ² /h	180
Cat. (IEC 60335-2-69)		Manuel
Filtre absolu		Inclus
Surface	cm ²	26 500
Cat. filtrante (EN 1822-5)		H14 avec 99,995 % d'efficacité à 0,18µm particules

¹Autres tensions et fréquences disponibles sur demande ²Autres filtres disponibles sur demande

VERSION STANDARD

Code	Description
MAD110BLEX1/2D-001	MAD 110 BL 1/2D (ATEX20/21)