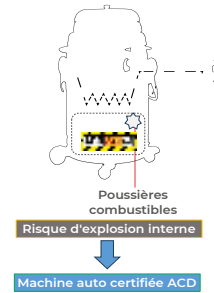


MAD 245 ACD INERT

Applications : Poussières ATEX dans une zone non classifiée ATEX
Encombrement : Compact et mobile
Matériaux : Construction en acier
Filtre : Filtre antistatique polyester Cat.M et filtre absolu (H14) inclus,
 Décolmatage manuel
Spécialité : 2 moteurs By-Pass protégés par filtre absolu en aspiration



INFORMATIONS TECHNIQUES

		MAD 245 ACD INERT
Certification		
Alimentation¹	V - Hz	115/230 - 50/60 1~
Puissance	kW	2,3
Dépression max	mmH ₂ O	2500
Débit max	m ³ /h	360
Ø Entrée	mm	80
Capacité	lit.	45
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	74
Dimensions	cm	61x66x133h
Poids	kg	52
Filtre standard		Étoile
Surface, diamètre	cm ² -mm	20 000 - 420
Catégorie de filtration (IEC 60335-2-69) ²		Polyester - ANT M
Système de nettoyage		Manuel
Charge d'air sur filtre	m ³ /m ² /h	108
Filtre absolu H/HEPA		Inclus
Surface du filtre	cm ²	26 000
Catégorie du filtre (EN 1822-5)		H14

VERSION STANDARD

Code
MAD245INERTACD-001