


SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Tension / Fréquence	V/Hz	240/50
Puissance Nominale	W	1200
Indice de Protection / Classe de protection	IPxx / I à III	IP54 / I
Débit Air	L/s	56
Dépression	kPa	25
Puissance Aérale	W	270
Niveau Sonore BS5415 / IEC704	dB(A)	53,5
Capacité Cuve / Ensachage	L	70/40
Surface filtrante	cm²	3000
Diamètre Flexible	ø mm	50
Dimensions LxIxh	cm	58x60,5x97
Poids	kg	27,2
Longueur Câble	m	7,5

Conforme(s) aux directives **CE**
DESIGNATION
Référence
Equipement(s) standard(s)

ASPIRATEUR IVB 7X Classe M-B1- ZONE ATEX ZONE 22 - ø50 mm cylindrique
Spécial Atex B1 avec détrompeur

302001895

Sac(s)

Lot de 5 sacs poussières plastique (ouverts)	302001480
Lot de 5 sacs poussière sécurisés	302001484

Filtration(s)

Cartouche filtrante Classe M - ø185x140mm	302000490
Cartouche filtrante Classe H - ø185x140mm	302001095

Accessoire(s) ø36mm

Kit antistatique B1 comprenant :	48907
Flexible antistatique 4m - Raccords sécurisés	44193
Tube courbé B1 480mm - Verrouillage sécurisé	44188
Tube droit 950mm - Verrouillage sécurisé	46982
Embouchure à roulette 450mm - Verrouillage sécurisé	302000369
Embouchure biseauté 290mm - Verrouillage sécurisé	44192
Embouchure manuelle 230mm - Verrouillage sécurisé	44191

Option(s)

Flexible antistatique 4m Ø50mm	42825
Raccord cylindrique 50/50mm antistatique (liaison de 2 flexibles 50/36)	15953