

802 WET AIREX 1-2G - ASPIRATEURS AIR COMPRIMÉ ATEX



PHARMACEUTIQUE



- ✓ Compact et mobile
- ✓ Remplacement facile du filtre
- ✓ Dispositif flotteur pour arrêter l'aspiration à curve pleine
- ✓ Flexible de décharge pour liquides
- ✓ Chaîne de mise à la terre
- ✓ Certifié pour l'aspiration de liquides inflammables
- ✓ Alimentation par air comprimé avec 2 Venturi



UNITÉ D'ASPIRATION

Zones ATEX	ATEX Z0/1-2	
Marquage	Ex II 1/2G Ex h IIB T6 Ga/Gb	
Débit d'air	l / min	1458(87)
Pression d'alimentation en air	bar	6
Ø Tuyau d'aliment. air	mm	12
Dépression maximale	mmHg	3700
Débit d'air maximum	m³/h	300
Ø Diamètre embouchure	mm	80
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	73



UNITÉ DE FILTRATION

Type de filtre	Cartouche + Charbon actif	
Surface - Diamètre	cm²-mm	1.600 - 290
Matériel filtrant - Classe	IEC 60335-2-69	Acier inoxydable AISI316 - 10 microns



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Capacité	lt	80
----------	----	----



VOLUME

Dimensions	cm	62x53x108h
Poids	kg	36



UNITÉ D'ASPIRATION

L'aspiration est générée par deux unités d'aspiration à air comprimé du type Venturi, protégée de l'intérieur par une tête robuste en acier, construction en matériel insonorisant réduisant au minimum le bruit pendant son utilisation.



UNITÉ DE FILTRATION

Un dispositif flotteur arrête l'aspiration chaque fois que le liquide dans le bac atteint le niveau maximum et empêche le débordement du liquide.



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

L'aspirateur est monté sur un châssis en acier robuste et équipé de roues de qualité industrielle, qui le rend adapté au service mobile même lorsqu'il est utilisé sur des surfaces difficiles.

Grâce à la valve d'évacuation, il est possible de vider la cuve rapidement et facilement.