

ZFR EV AP 560 PN 2,2Kw - ASPIRATEURS INDUSTRIELS TRIPHASÉS



PHARMACEUTIQUE



ELECTRONIQUE



ENOLOGIQUE



- ✓ Système de nettoyage de filtre intégré
- ✓ Fabrication complète en acier
- ✓ Bac collecteur extractible avec utilisation en option de sacs jetables
- ✓ Filtre à haute efficacité
- ✓ Très haute portée d'air
- ✓ Possibilité d'intégration sur les autres machines.
- ✓ Conçu pour aspiration des poussières fines en suspension dans l'air
- ✓ Possibilité d'aspiration localisée grâce au bras articulé en option



UNITÉ D'ASPIRATION

Tension	V - Hz	400 - 50
Puissance	kW	2,2
Protection électrique	IP	55
Dépression maximale	mmH2O	280
Débit d'air maximum	m³/h	1.300
Ø Diamètre embouchure	mm	150
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	72



UNITÉ DE FILTRATION

Type de filtre		Cartouche
Surface - Diamètre	cm²-mm	106.000 - 560
Matériel filtrant - Classe	IEC 60335-2-69	Polyester - ANT M
Système de nettoyage		Automatique PN



UNITÉ DE RÉCUPÉRATION

Système de vidange		Bac décrochable
Capacité	lt.	100



VOLUME

Dimensions	cm	78x85x250h
Poids	kg	125



berosa
ASPIRATION

Votre agent Delfin pour la suisse

Rue du Puits-Godet 10a
CH-2000 Neuchâtel
+41 32 729 30 30
Info@berosa.ch
www.berosa.ch



UNITÉ D'ASPIRATION

L'unité d'aspiration est composée d'un ventilateur centrifuge qui garantit un haut débit d'air.



UNITÉ DE FILTRATION

Les cartouches sont nettoyées automatiquement avec un système de nettoyage pneumatique fonctionnant en alternance à contre-courant, automatique, temporisé et réglable. L'air nécessaire est apporté par un compresseur installé (sur demande) sous la protection en plastique à l'arrière de la machine.



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.



OPTIONS

- ✓ CUVE EN ACIER INOX
- ✓ MISE A LA TERRE
- ✓ AUTRES VOLTAGES ET FRÉQUENCES DISPONIBLES SUR DEMANDE
- ✓ CERTIFICATION ATEX
- ✓ BRAS ASPIRANT
- ✓ DOUBLE BRAS ASPIRANT

