

Aspirateur avec filtre NCF



Système à un container pour installation fixe. Équipé d'un filtre NCF qui se nettoie automatiquement à chaque arrêt du système.

Déchargement cyclonique des matières dans un container de 47 litres. Peut être fourni avec des composants antistatiques ou conducteurs pour éviter les étincelles dues à l'électricité statique. Unité d'aspiration puissante, adaptée à la récupération des liquides, poussières et matières en granulés. L'unité est efficace pour la collecte de copeaux gras dans les tours et perceuses dans un système d'aspiration centralisé.

- Unité d'aspiration efficace avec faible encombrement au sol
- Filtre NCF auto-nettoyant performant
- Haute capacité d'aspiration

Nom du produit	Industrial vacuum cleaner 450A
Installation	Intérieur
Méthode de décolmatage	Inversion de flux
Application	Poussière, Granulé, Abrasif, Copeau
Volume du seau (I)	47
Surface filtrante (m²)	1,6
Type de tuyau	Sans
Poids (kg)	88











Granulé

Abrasif

Poussière

This content is protected under copyright law, furnished for informational use only, and subject to change without notice. © Nederman Holding AB www.nederman.com

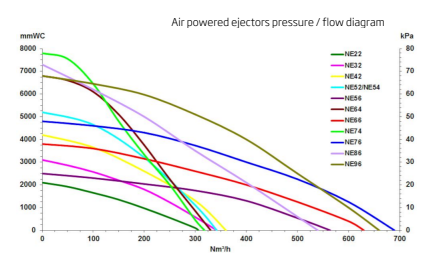


[image]	Nom de la fiche technique	Type de filtre	Nombre d'éléments filtrants	Média filtrant	Compressed air requirement	Max airflow (m³/h)	Volume sonore (dB(A))	Max vaccum (kPa)	[model]
	450 A - NE66 sans cadre, orange	Filtre à cartouche	1	Microfibre	4,1 Nm3/min	630	76.5	-38	42145010
	450 A - NE42, avec raccord rapide 1" sans accessoires	Filtre à bougie	70	Vyon	2,2 Nm3/min	360	73.5	-42	42145018



	[partno]	
00	Commande S pour NE 22-76	43220001
	Commande S for NE 22-76	43220026
	Commande Sfor NE 86	43222008





Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure