

- [Accueil](#)
- [Gamme](#)
- [Brouillard d'huile & Aérosol](#)
- [Unités compactes](#)
- [Fonctionnement intermittent](#)
- [NOM](#)

Filtre à brouillard d'huile Nederman NOM 11,avec ventilateur
400 V, triphasé, 0,75 kW, avec préfiltre, avec HEPA

 [Filtre à brouillard d'huile Nederman NOM 11,avec ventilateur](#)

Filtre à brouillard d'huile Nederman NOM 11,avec ventilateur
400 V, triphasé, 0,75 kW, avec préfiltre, avec HEPA

[Télécharger le PDF](#)

Beratung

Offerte

Service

×

Beratung

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Filtre à brouillard d'huile Nederman NOM 11,avec ventilateur interessieren.

Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung?

Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.



Filtre à brouillard d'huile Nederman NOM 11,avec ventilateur

Firma

Prénom

Nom de famille

Rue

PLZ/Ort

Courrier électronique

Anmeldung Newsletter

Téléphone

Message

Avorter

Transmission

×

Offerte

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Filtre à brouillard d'huile Nederman NOM 11,avec ventilateur interessieren.

Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung?

Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.



Filtre à brouillard d'huile Nederman NOM 11,avec ventilateur

Firma

Prénom

Nom de famille

Rue

PLZ/Ort

Courrier électronique

Anmeldung Newsletter

Téléphone

Message



Service

Vielen Dank, dass Sie sich für das Produkt Filtre à brouillard d'huile Nederman NOM 11,avec ventilateur interessieren.

Haben Sie Fragen zum Produkt oder wünschen Sie eine persönliche Beratung?

Dann senden Sie uns Ihre Nachricht und Ihre Kontaktdaten. Wir nehmen raschmöglichst Kontakt mit Ihnen auf.



Filtre à brouillard d'huile Nederman NOM 11,avec ventilateur

Beratung Offerte Garantiefall Service / Reparatur

Firma

Prénom

Nom de famille

Rue

PLZ/Ort

Courrier électronique

Anmeldung Newsletter

Téléphone

Message

Avorter

Transmission

[Contact pour](#)

Numéro d'article NE622268

[Description](#) [Technische Angaben](#) [Spécifications](#)

Description

L'épurateur de brouillard d'huile NOM 11 de Nederman est conçu pour les applications de tournage et de fraisage, les machines de poinçonnage et de pressage de plaques d'acier, les machines à laver industrielles, les jets d'eau abrasifs, etc. Pour tous les processus d'usinage des métaux qui posent des problèmes de brouillard d'huile, ces filtres peuvent être intégrés dans un système de canaux relié à chaque machine. Tous les appareils sont équipés d'un manomètre pour contrôler les filtres et d'un indicateur de besoin de nettoyage (auto-vidangeable). Convient pour les brouillards d'émulsion.

Caractéristiques du produit :

- Coûts de maintenance réduits
- Filtre à brouillard auto-vidangeable
- Facile à installer
- Haute efficacité de filtration
- Peu encombrant avec ventilateur intégré pour la plupart des modèles

Technische Angaben

Certificats	CE
Poids	153kg
Taux de rendement max. Efficacité du système	0%.
Débit d'air	1100m3/h

Débit d'air à l'efficacité maximale du système	0m3/h
Unité de régulation	Mesure de la perte de charge par filtre 1
Niveau de pression acoustique	66.4dB
Longueur du bras d'aspiration	0m
Données de raccordement électrique	Fréquence 50Hz
Type de moteur	moteur asynchrone
Conducteurs polaires	3
Tension d'alimentation AC	400V
Puissance électrique absorbée	0.75kW
Niveau de filtration 1	Surface de filtration 0 m2
Niveau de filtration 2	Surface de filtration 8.5 m2
Niveau de filtration 2	Média filtrant polyester
Niveau de filtration 3	Surface de filtration 16 m2
Niveau de filtration 4	Surface de filtration 0 m2
Masse de charbon actif	0kg
Degré de séparation	99.97
Nombre d'éléments filtrants	3
Volume du réservoir à poussière	0l
Nombre de niveaux de filtration	3
Niveau de filtration 1	Média filtrant polyester

Spécifications

Niveau de puissance acoustique LwA -999

KSU Umwelttechnik AG

Hinterhofstrasse 1
5242 Birr

T 056 464 60 40

F 056 464 60 41

info@ksu-ut.ch

Informations

- [Mentions légales](#)
- [CGV](#)
- [Politique de confidentialité](#)

Horaires d'ouverture

Mo – Do 07:30 – 12:00 Uhr 13:30 – 17:00 Uhr

Fr 07:30 – 12:00 Uhr 13:30 – 16:00 Uhr

Sa – So Geschlossen

© 2025 KSU Umwelttechnik AG

[powered by polynorm](#)

Vous êtes sûr de vous?

Non

Oui