

PRODUCT LEAFLET

# NOM 18

Filtre pour brouillard d'huile



## NOM 18

- ✓ Faible coût de maintenance
- ✓ Filtre autonettoyant
- ✓ Facile à installer
- ✓ Efficacité de filtration supérieure
- ✓ Conçu pour prendre très peu de place.

Les filtres NOM sont conçus pour des machines à commande numérique d'acier, pour des machines à laver industrielles, pour du découpage à l'eau. Dans tous les procédés de fabrication de métal générant des brouillards d'huile, ces filtres peuvent être utilisés, montés directement sur les machines ou raccordés à un réseau. Toutes les unités sont munies d'un pressostat pour surveiller l'état du filtre et indiquer quand le filtre doit être nettoyé. Convient aux huiles solubles et huiles entières.

## NOM 18

Certifications	CE
Niveau sonore (dB(A))	63,8
Classe de protection	IP 55
Efficacité de filtration (%)	97,5
Exigences relatives à l'air comprimé	Non
Consommation d'air comprimé	Non
Installation	Intérieur
Matériel	Boîtier en tôle thermolaquée
Convient pour les poussières combustibles	False
Matériel recyclé (%)	90
Surface filtrante (m²)	14
Capacité (débit max m³/h)	1800
[ProductOperatingTemperature]	5 - 60 deg
Type de filtre	Filtre à cartouche
Nombre d'éléments filtrants	2
Média filtrant	Glassfibre

## Models

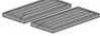
	Item number	Tension (V)	Fréquence (Hz)	Nombre de phases	Intensité (A)	Poids (kg)	Puissance (kW)
	12631968	230	50	1	6,7	205	1,1
	12632068 <sup>[1]</sup>	230	50	1	6,7	215	1,1
	12632368	400/230	50	3	2,45/4,3	205	1,1
	12632468 <sup>[1]</sup>	400/230	50	3	1,45/4,3	215	1,1
	12632768 <sup>[2]</sup>					188	
	12632868 <sup>[3]</sup>					198	

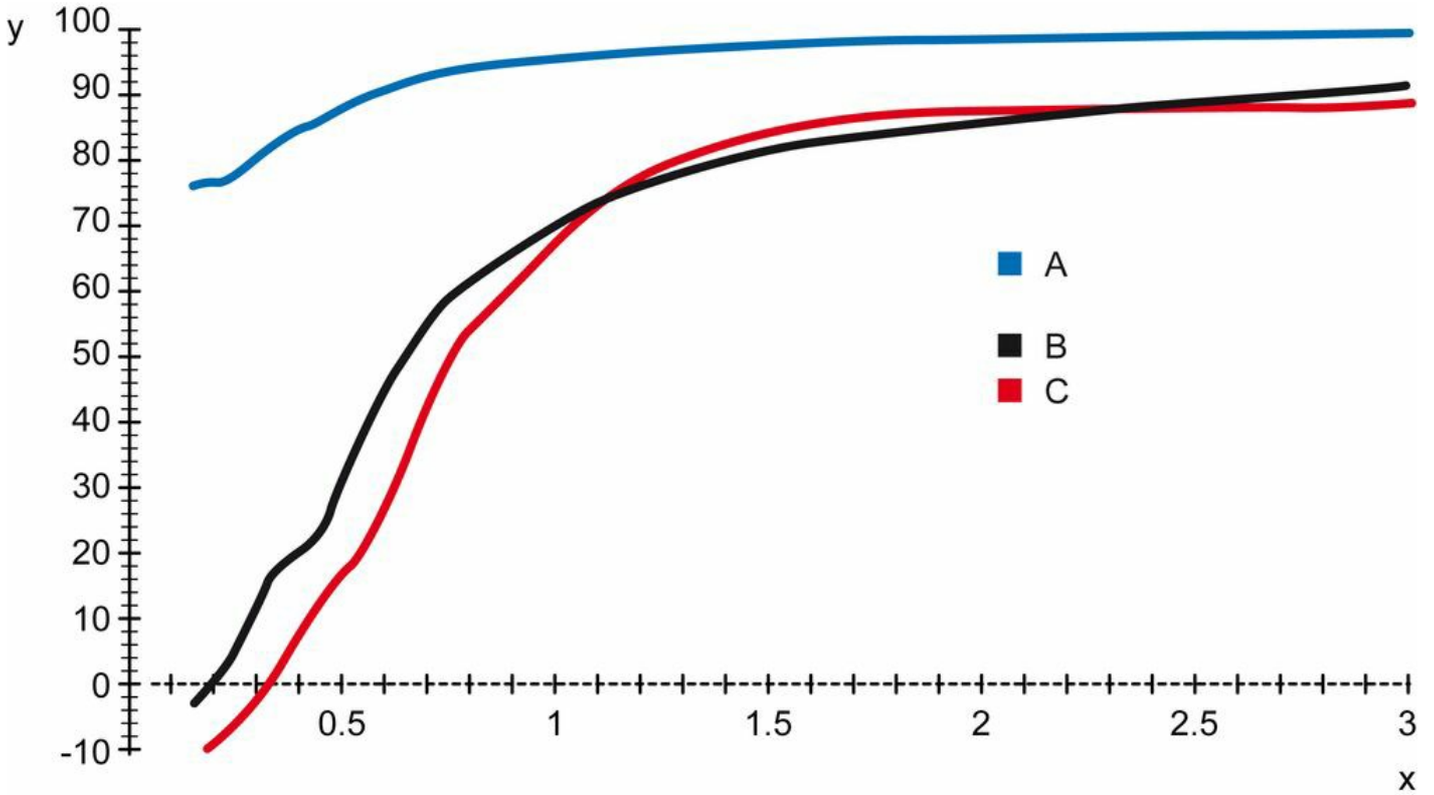
<sup>[1]</sup> Comprend filtre HEPA avec zone de filtration de 24 m2 et efficacité de 99,97 %.

<sup>[2]</sup> Livré sans ventilateur

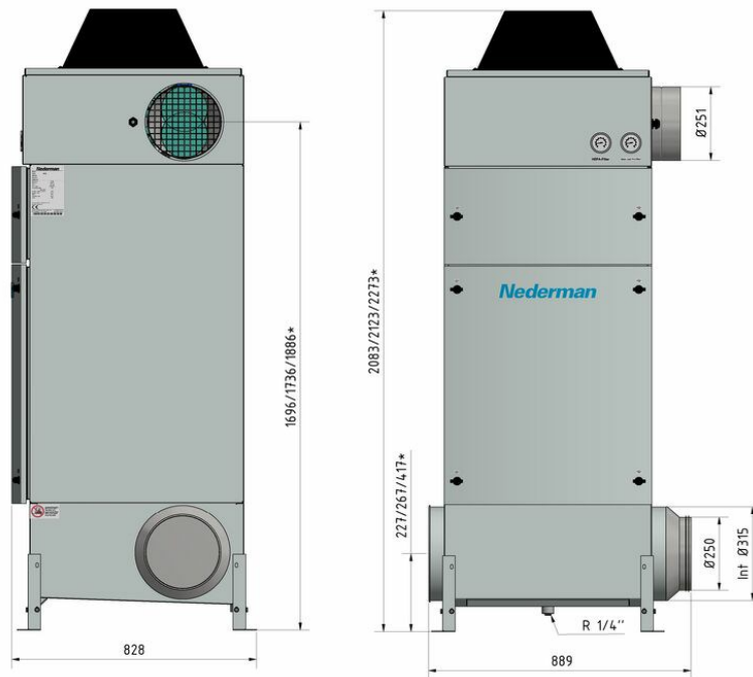
<sup>[3]</sup> Livré sans ventilateur. Comprend filtre HEPA avec zone de filtration de 24 m2 et efficacité de 99,97 %.

## Accessories

	Accessory	Item number
	FMS 1,6-2,5 ventilateur démarreur manuel	14502237
	FMS 6,3-10 ventilateur démarreur manuel	14502537
	Silencieux NOM 18	12373650
	Conteneur NOM 11, 18, 28	12373651
	Tuyau avec collecteur d'huile NOM	12373652
	Couvercle de filtre pour filtre NOM	12376746
	FMS 2,5-4 ventilateur démarreur manuel	14502337
	HEPA 24m2 NOM 18	12373647
	Prefilter NOM 18	12373655
	Coarse pre-filter	12376294



Y = Efficiency (%), X = Particle size (μm) A = NOM filter, B = Centrifugal filter A, C = Centrifugal filter B Efficiency of NOM main filter compared to typical centrifugal filters, tested with DOP.



\*dim. without extension legs/nominal/with extension legs

