

## Фильтр масляного тумана NOM 18

Фильтр масляного тумана



Предназначен для процессов токарной обработки и фрезерования, для штамповочных, прессовальных, моечных машин, в том числе абразивоструйных. Во всех процессах обработки металлов с СОЖ этот тип фильтра устанавливается в систему воздухопроводов соединенных с каждой машиной. Все установки NOM оснащаются дифманометром для контроля уровня загрязнения фильтров, а также индикацией загрязнения, когда необходима самоочистка (самодренаживание). Подходит для аэрозолей от эмульсий.

- Низкие затраты на обслуживание
- Самоосушающийся фильтр масляных аэрозолей
- Прост в установке
- Высокая степень фильтрации
- Made to take up very little space with integrated fan for most models

Наименование товара	Фильтр масляного тумана NOM 18
Уровень шума (дБ(А))	63,9
Класс защиты	IP 55
Эффективность фильтрации (%)	97,5
Требования к сжатому воздуху	No
Потребление сжатого воздуха	No
Установка	Снаружи помещения
Материал	Корпус выполнен из маслостойкого хорошо покрашенного листового металла.
Подходит для взрывоопасной пыли	False
Повторная переработка материалов (%)	90
Площадь фильтра (м²)	14
Производительность (макс. воздушный поток м3/час)	1800
Рабочая температура	5 - 60 C
Тип фильтра	Картриджный фильтр
Количество фильтроэлементов	2
Фильтрующий материал	Glassfibre/Polyester
Мощность (кВт)	1,1



## Фильтр масляного тумана NOM 18

Название листа технических данных	Напряжение (В)	Частота (Гц)	Количество фаз	Сила тока (А)	Вес (кг)	[model]
NOM 18	230	50	1	6,7	205	12631968
NOM 18 HEPA	230	50	1	6,7	215	12632068*
NOM 18	400/230	50	3	2,45/4,3	205	12632368
NOM 18 HEPA	400/230	50	3	1,45/4,3	215	12632468*
NOM 18 (without fan)					188	12632768**
NOM 18 HEPA (without fan)					198	12632868***
NOM 18 HEPA	220	60	1	2,37	215	12634268****
NOM 18	220	60	3	2,37	205	12634168
NOM 18	380	60	1	2,37	205	12634068









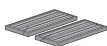
\*Includes HEPA filter with 24 sqm filterarea and with 99,97 % efficiency.

\*\*Delivered without Fan

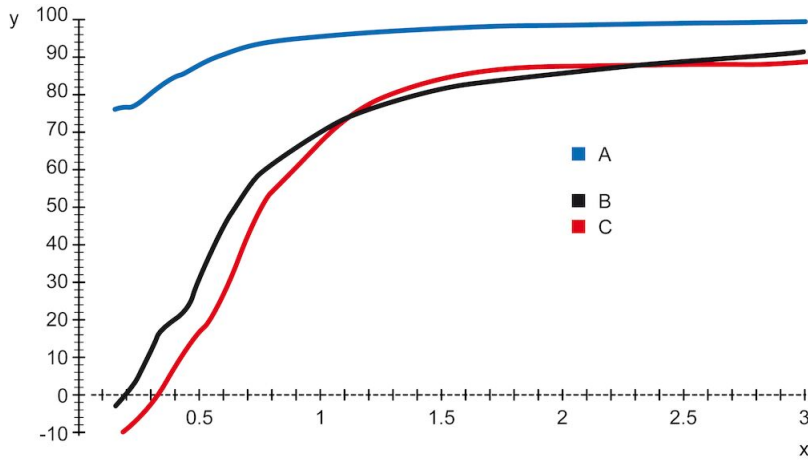
\*\*\*Delivered without Fan. Includes HEPA filter with 24 sqm filterarea and with 99,97 % efficiency.

\*\*\*\*Включает фильтр HEPA с фильтром 24 кв. М и эффективностью 99,97%.

# Фильтр масляного тумана NOM 18

	[accessory]	[partno]
	FMS 1.6-2.5 Fan Manual Starter incl. motor protector 1.6-2.5A	14502237
	FMS 6.3-10 Fan Manual Starter incl. Motorprotector 6.3-10A	14502537
	Глушитель NOM 18, 28	12373650
	Контейнер NOM 11, 18, 28	12373651
	Шланг с масляной ловушкой NOM	12373652
	Filter cover for NOM filter	12376746
	FMS 2.5-4 Fan Manual Starter incl. motor protector 2.5-4A	14502337
	HEPA filter NOM 18 (replacement)	12373647
	Mainfilter NOM 18 (replacement)	12373655
	Coarse pre-filter	12376294

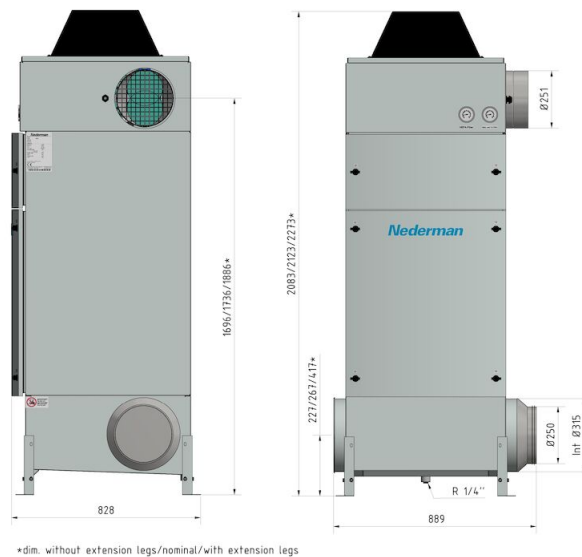
## Фильтр масляного тумана NOM 18



Y = эффективность (%), X = размер частиц (мкм)

A = фильтр NOM, B = центробежный фильтр A, C = центробежный фильтр B

Эффективность основного фильтра NOM по сравнению с типичными центробежными фильтрами, проверенными с помощью DOP



## Фильтр масляного тумана NOM 18

