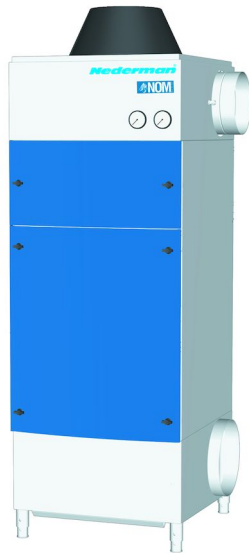


เครื่องดูดกรองละอองน้ำมัน NOM 28

เครื่องดูดกรองละอองน้ำมัน



เหมาะสำหรับการใช้งานกลึง งานกัดสำหรับเครื่องบีมและกดแผ่นเหล็ก, เครื่องชักฟาดอุตสาหกรรม, เครื่องพ่นน้ำ ฯลฯ
ในการผลิตโลหะทั้งหมดที่มีปัญหาหมอกน้ำมันกรอง
ง่ายต่อการเชื่อมต่อการเดินระบบท่อหรือเชื่อมต่อเข้ากับเครื่องอื่น
เครื่องดูดฝุ่นละอองน้ำมันทุกตัวจะมีการติดตั้งเครื่องวัดความไหลเวียนของอากาศ เพื่อตรวจวัดสภาพของถุงกรองหรือเวลาที่ควรทำความสะอาดถุงกรอง (การระบายน้ำด้วยตนเอง)
เหมาะสำหรับการดูดฝุ่นประเภทละอองน้ำมันบริสุทธิ์ หรือสารอิมัลชัน (สารที่ช่วยให้ น้ำและน้ำมันผสมเข้ากันได้)

- ค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษาต่ำ
- ทำความสะอาดด้วยการใช้น้ำชะล้างคราบน้ำมันจากแผ่นกรอง
- สะดวกในการติดตั้ง
- ประสิทธิภาพการทำงานที่ยอดเยี่ยม
- ได้รับการออกแบบเพื่อให้เหมาะสมต่อพื้นที่การใช้งานที่จำกัดมาก

Product name	เครื่องดูดกรองละอองน้ำมัน NOM 28
Noise level (dB(A))	ระดับเสียง 68.2 เดซิเบล
Protection class	IP 55
Filter efficiency (%)	97.5
Compressed air requirement	No
Compressed air consumption	No
Installation	ในอาคาร
Material	โครงสร้างผลิตจากแผ่นเหล็กชุบสารกันสนิม
Suitable for combustable dust	False
Material recycling (% weight)	88
Filter Area (m2)	21
Capacity (max airflow m3/h)	2800
Operating Temperature	5 - 60 C
Power Voltage (V)	400/230
Frequency (Hz)	50
No of phases	3
Filter type	ไส้กรองแบบดลัป
Number of filter elements	3
Filter material	Glassfibre
Amperage (A)	4,56/7,9
Weight (kg)	242
Power (kW)	2,2



เครื่องดูดกรองละอองน้ำมัน NOM 28







Description	รุ่น
NOM 28 (Without fan)	12642368*
NOM 28 (Without fan)	12642468**
NOM 28	12641768
NOM 28	12641868***

*Delivered without Fan

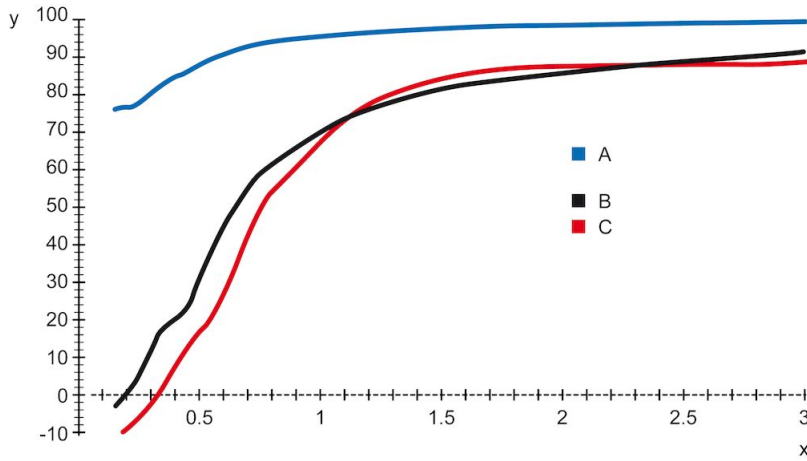
**Delivered without Fan. Includes HEPA filter with 40 sqm filterarea and with 99,97 % efficiency.

***Includes HEPA filter with 40 sqm filterarea and with 99,97 % efficiency.

เครื่องดูดกรองละอองน้ำมัน NOM 28

อุปกรณ์เสริม		หมายเลขชิ้นส่วน
	FMS 6,3 - 10	14502537
	Silencer NOM 18, 28	12373650
	Filter cover for NOM filter	12376746
	Container NOM 11, 18, 28	12373651
	Hose with oil trap NOM	12373652
	Mainfilter NOM 28, 112 (replacement, 4 sets of three cartridges needed for NOM 112)	12373680
	HEPA 40m2 NOM 28, 112 (replacement, 4 pcs needed for NOM 112)	12373648

เครื่องดูดกรองละอองน้ำมัน NOM 28



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.

