

## เครื่องดูดกรองละอองน้ำมัน NOM 11

### เครื่องดูดกรองละอองน้ำมัน



เหมาะสำหรับการใช้งานกึ่ง งานกดสำหรับเครื่องปั๊มและกดแผ่นเหล็ก, เครื่องชักฟาดอุตสาหกรรม, เครื่องพ่นน้ำ ฯลฯ  
ในการผลิตโลหะทั้งหมดที่มีปัญหาหมอกน้ำมันกรอง  
ง่ายต่อการเชื่อมต่อการเดินระบบท่อหรือเชื่อมต่อเข้ากับเครื่องอื่น  
เครื่องดูดฝุ่นละอองน้ำมันทุกตัวจะมีการติดตั้งเครื่องวัดความไหลเวียนของอากาศ เพื่อตรวจวัดสภาพของอุปกรณ์หรือเวลาที่ควรทำความสะอาดอุปกรณ์ (การระบายน้ำด้วยตนเอง)  
เหมาะสำหรับการดูดฝุ่นประเภทละอองน้ำมันบริสุทธิ์ หรือสารอิมัลชัน (สารที่ช่วยให้น้ำและน้ำมันผสมเข้ากันได้)

- ค่าใช้จ่ายในการบำรุงรักษาต่ำ
- ทำความสะอาดด้วยการใช้น้ำชะล้างคราบน้ำมันจากแผ่นกรอง
- สะดวกในการติดตั้ง
- ประสิทธิภาพการทำงานที่ยอดเยี่ยม
- ได้รับการออกแบบเพื่อให้เหมาะสมต่อพื้นที่การใช้งานที่จำกัดมาก

Product name	เครื่องดูดกรองละอองน้ำมัน NOM 11
Noise level (dB(A))	ระดับเสียง 66.4 เดซิเบล
Protection class	IP 55
Filter efficiency (%)	97.5
Compressed air requirement	No
Compressed air consumption	No
Installation	ในอาคาร
Material	โครงสร้างผลิตจากแผ่นเหล็กชุบน้ำยากันสนิม
Suitable for combustable dust	False
Material recycling (% weight)	86
Filter Area (m2)	8.5
Capacity (max airflow m3/h)	1100
Operating Temperature	5 - 60 C
Frequency (Hz)	50
Filter type	ไส้กรองแบบดลัป
Number of filter elements	1
Filter material	Glassfibre/Polyester
Power (kW)	0,75



## เครื่องดูดกรองละอองน้ำมัน NOM 11







Description	Power Voltage (V)	No of phases	Amperage (A)	Weight (kg)	รุ่น
NOM 11	230	1	5,7	137	12621768
NOM 11, HEPA	400/230	3	2,9/1,7	37	12622268*
NOM 11 (without fan)				37	12622668**
NOM 11 (without fan)				37	12622568***
NOM 11	230	1	5,7	37	12621868*
NOM 11	400/230	3	2,9/1,7	37	12622168

\*Includes HEPA filter with 16 sqm filterarea and with 99,97 % efficiency.

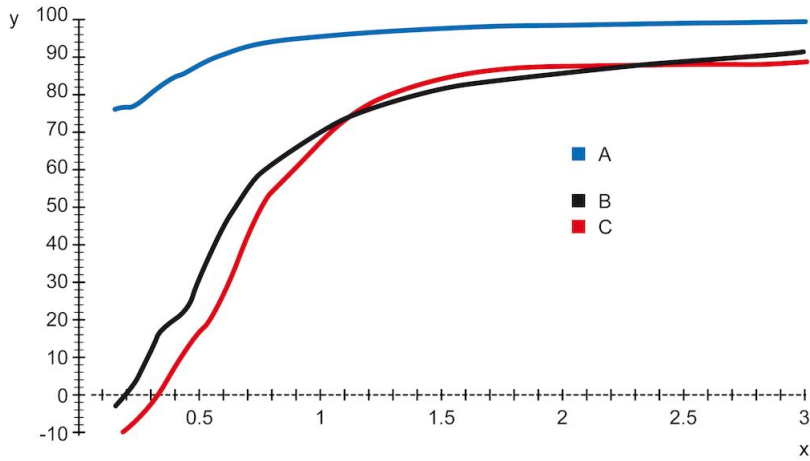
\*\*Delivered without Fan. Includes HEPA filter with 16,5 sqm filterarea and with 99,97 % efficiency.

\*\*\*Delivered without Fan.

# เครื่องดูดกรองละอองน้ำมัน NOM 11

อุปกรณ์เสริม		หมายเลขชิ้นส่วน
	FMS 1,6 - 2,5	14502237
	Silencer NOM 11	12373649
	Container NOM 11, 18, 28	12373651
	Hose with oil trap NOM	12373652
	Prefilter 8,5m2 NOM 11	12373654
	HEPA 16m2 NOM 11	12373646

# เครื่องดูดกรองละอองน้ำมัน NOM 11



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.

