

เครื่องดูดแบบเคลื่อนย้าย 105 A

เครื่องดูดฝุ่นแบบดูดอากาศแบบใช้อากาศหรือแบบ pneumatic พร้อมอุปกรณ์ดูดเบาสำหรับทำความสะอาด พื้น ผนัง คานและสิ่งอื่น ๆ



This content is protected under copyright law, furnished for informational use only, and subject to change without notice. © Nederman Holding AB

2026-06-06

1/6

Nederman

เครื่องดูดแบบเคลื่อนย้าย 105 A

เครื่องดูดแบบเคลื่อนย้าย 105 A

- ✓ เครื่องดูดฝุ่นแห้งที่ง่ายและมีประสิทธิภาพ
- ✓ เครื่องดูดฝุ่นมาพร้อมกับถุงดักฝุ่นแบบใช้ครั้งเดียว
- ✓ จัดการเคลื่อนย้ายได้ง่าย

เครื่องดูดฝุ่นแห้งที่ขับเคลื่อนด้วยอากาศได้รับการอนุมัติจาก ATEX มีอุปกรณ์ดูดเบาเพื่อทำความสะอาด พื้น ผนัง คานและเครื่องจักร เครื่องดูดฝุ่นเป็นระบบที่ง่ายและสมบุกสมบัน มีขีดความสามารถที่เหนือกว่าเครื่องดูดฝุ่นแบบเคลื่อนย้ายได้ส่วนใหญ่ในตลาด

เครื่องดูดทางอุตสาหกรรมมาพร้อมกับถุงดักฝุ่นแบบใช้ครั้งเดียว เครื่องดูดฝุ่นเหมาะสำหรับการจัดการกับวัสดุคอมโพสิตในอุตสาหกรรม อากาศและอุตสาหกรรมก่อสร้าง อุตสาหกรรมทั่วไปที่จัดการกับวัสดุแห้ง เช่นผง วัสดุผงขัดและเม็ดเล็ก ยังมีจำหน่ายในรุ่นที่ได้รับการรับรองจาก ATEX เพื่อใช้กับพื้นที่ติดไฟได้

This content is protected under copyright law, furnished for informational use only, and subject to change without notice. © Nederman Holding AB

2026-06-06

2/6




Nederman

เครื่องดูดแบบเคลื่อนย้าย 105 A

เครื่องดูดแบบเคลื่อนย้าย 105 A

[ProductCertifications]	CE
[ItemFilterType]	ไส้กรองแบบตลับ
[ItemWeight]	67

รุ่น

	เลขที่สินค้า	[ItemNbrofFilterElements]	[ItemTypeofhose]	[ItemCompressedAirRequirement]	[ItemMaxAirFlow]	[ItemNoiselevel]	[ItemMaxVaccum]	[ItemHVBHoseLength]	[ItemHVBHoseDiameter]
	42110500 ^[1]	1	PE/C	1,0 Nm ³ /min	306	73,1	-21	7,5	51
	42110513 ^[2]	2	-	5,3 Nm ³ /min	318	75,0	-78		
	42110516 ^[1]	1	PE/C	1,6 Nm ³ /min	342	74	-31	7,5	51

^[1] With cleaning set, brush, conical and toothed nozzle



^[2] No accessories

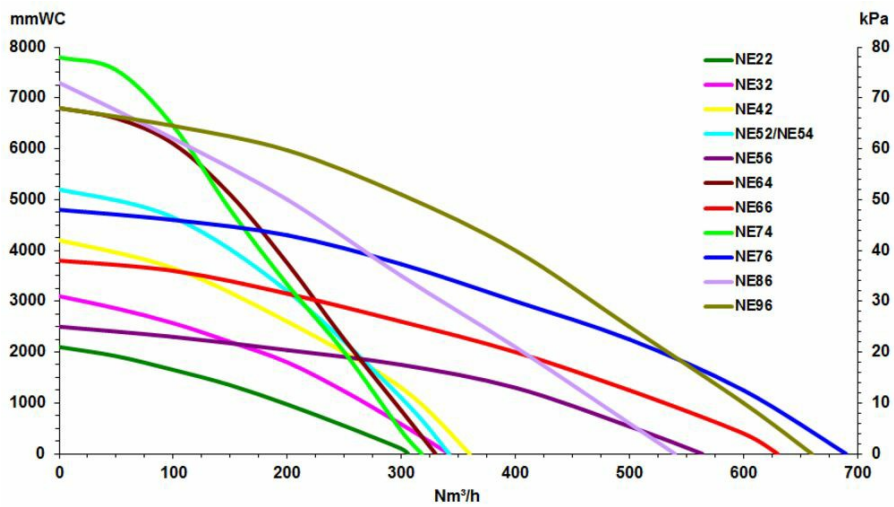
ประเภทของท่อ

[HoseType]	[HoseSpecification]	[HoseTemperatureRange]	[HoseFittingDistribution]	[HoseFittingInlet]	[HoseConnectionDistribution]	[HoseConnectionInlet]
PEC	สำหรับการใช้งานทำความสะอาด เมื่อกซ์50 กิโลปาสคาลสูงสุดยกภาค การนำ <10 ^ 6 โอน์ม	-40°C - +60°C				

This content is protected under copyright law, furnished for informational use only, and subject to change without notice. © Nederman Holding AB

อุปกรณ์เสริม

	อุปกรณ์เสริม	เลขที่สินค้า
	Control S for NE 22-76	43220001
	Control S for NE 22-76, wo/control box	43220026
	Control S for NEB6-96, wo/control box	43222008



Air Powered ejectors All performance data are based on 7 bar supply pressure

