

เครื่องดูดแบบเคลื่อนย้าย 3006A

เครื่องสกัดสูญญากาศแบบแห้งนี้ออกแบบมาสำหรับการสกัด การเก็บและการแยกของเหลว
ทรายและเม็ดสีอื่น ๆ



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

2026-06-11

1/6

- ✓ ง่ายต่อการระบายด้วยภาชนะกระดกได้
- ✓ มีความคล่องตัวสูง และดีสำหรับการจัดการกรรไกรในทางอุตสาหกรรม
- ✓ การกักคืนของเหลว - การแยกวีสดูเปียกและแห้ง

เครื่องดูดเปียก/แห้งที่มีตัวแยก เพื่อดูดวีสดูและของเหลว

เมื่อมีภาชนะและตัวแยกขั้นต้น เครื่องดูดเปียก/แห้งนี้ถูกออกแบบมาสำหรับการดูด การรวบรวมและการแยกของเหลว ฟันทราย และวีสดูเม็ดละเอียดอื่นๆ เครื่องดูดทางอุตสาหกรรม 306 สามารถขับเคลื่อนด้วยไฟฟ้าและอากาศ และมีความเหมาะสมสำหรับการแยกวีสดูแบบเปียกและแห้งเพื่อการกักคืนของเหลว

เครื่องดูดเปียก/แห้งนี้มีการกรองสองขั้นตอนเพื่อให้ประสิทธิภาพในการทำความสะอาดที่เหมาะสม อุปกรณ์ดูดมีความแข็งแรงและทนทาน เหมาะสำหรับอาคารและอุตสาหกรรม การก่อสร้าง และอุตสาหกรรมการกลึง การเจาะและการกัด ภาชนะของเครื่องดูดแบบเปียก/แห้งสามารถเอียงเพื่อระบายวีสดูออกไปได้อย่างง่ายดาย

ลูกลอยจะป้องกันไม่ให้วีสดูล้นออกจากภาชนะแรก ภาชนะบรรจุ ภาชนะสามารถเอียงเพื่อระบายวีสดูออกไปได้อย่างง่ายดาย รถเข็นบนรางเป็นอุปกรณ์ที่มีล้อขนาดใหญ่เพื่อความสะดวกในการเคลื่อนย้าย

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

2026-06-11

2/6

Nederman

เครื่องดูดแบบเคลื่อนย้าย 3006A

เครื่องดูดแบบเคลื่อนย้าย 3006A

| | |
|-------------------------|---|
| [ProductCertifications] | CE |
| [ProductInstallation] | นอกอาคาร, ในอาคาร |
| [ProductApplication] | ของเหลว, เมล็ด, เศษ |
| [ProductFilterArea] | 0,35 |
| [ItemFilterType] | ไส้กรอง ใช้สำหรับกรองของเหลวที่อยู่ในระบบท่อซึ่งมีความดันสูงมาก |

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| [ItemNbrofFilterElements] | 1 |
| [ItemTypeofhose] | PE/C |
| [ItemCompressedAirRequirement] | 1,6 Nm ³ /min |
| [ItemMaxAirFlow] | 342 |
| [ItemMaxVaccum] | -31 |
| [ItemWeight] | 69 |
| [ItemHVBHoseLength] | 7,5 |
| [ItemHVBHoseDiameter] | 51 |

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


2026-06-11

3/6

Nederman

เครื่องดูดแบบเคลื่อนย้าย 3006A

รุ่น

| | เลขที่สินค้า |
|---|--------------|
|  | 42130602 |

ประเภทของท่อ

| [HoseType] | [HoseSpecification] | [HoseTemperatureRange] | [HoseFittingDistribution] | [HoseFittingInlet] | [HoseConnectionDistribution] | [HoseConnectionInlet] |
|------------|--|------------------------|---------------------------|--------------------|------------------------------|-----------------------|
| PEC | สำหรับการใช้งานท่าความ สะอาด เมื่อกซ์50 กิโลปาสกาล สูญญากาศ การนำ <10 ^ 6 โอห์ม | -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




2026-06-11

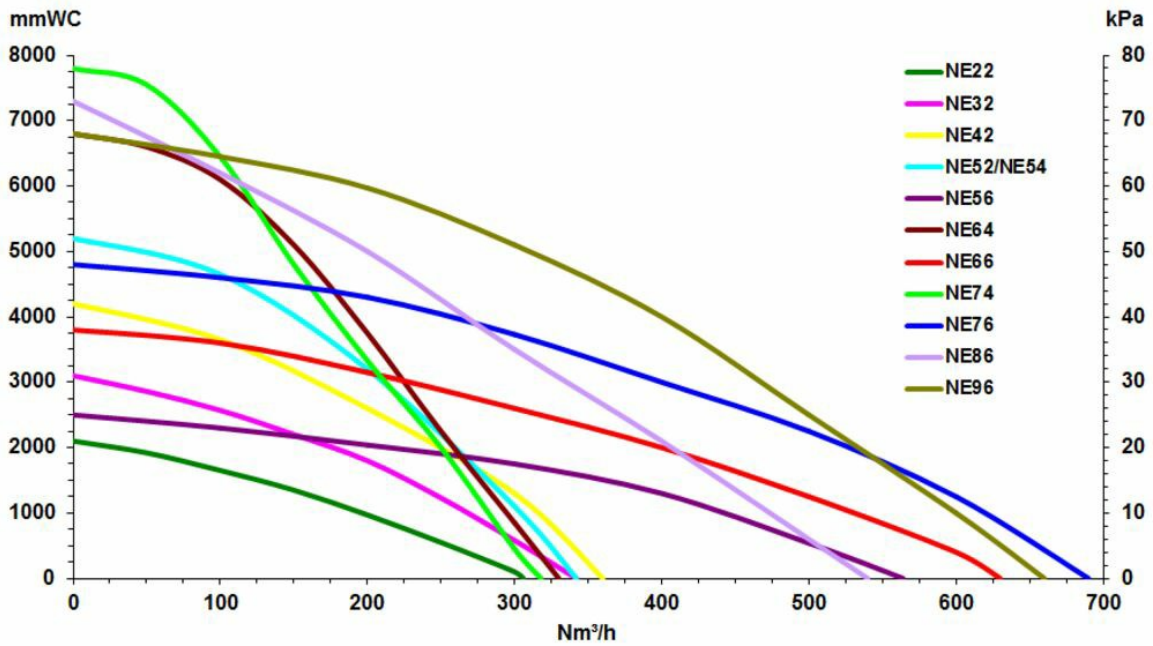
4/6

Nederman

เครื่องดูดแบบเคลื่อนย้าย 3006A

อุปกรณ์เสริม

| | อุปกรณ์เสริม | เลขที่สินค้า |
|---|--|--------------|
|  | Control S for NE86-96, wo/control box | 43222008 |
|  | Control S for NE 22-76, wo/control box | 43220026 |
|  | Control S for NE 22-76 | 43220001 |



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

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

2026-06-11

6/6