

เครื่องดูดแบบเป็ยก/แห้ง 115A EX

สำหรับการดูดของเหลวและสิ่งที่มีร้วไหล



"เครื่องดูดแบบเป็ยก/แห้งขีดความสามารถสูงสำหรับการดูดและการขนส่งของเหลวที่ไม่ไวไฟชนิดต่างๆ เช่นน้ำมัน สารเคมีที่ร้วไหล โคลน สารหล่อเย็นและน้ำ เช่นเดียวกับเศษโลหะ ทราช และเม็ดอนุภาคอื่นๆ เครื่องดูดทางอุตสาหกรรมสามารถรอกภาชนะด้วยของเหลวในเวลาประมาณหนึ่งหรือสองนาที และอุปกรณ์ดูดถูกออกแบบมาเพื่อการทำงานหนัก ภาชนะสามารถเอียงเพื่อความสะดวกในการล้าง"

- ลูกกลอย ป้องกันไม่ให้บรรจุของเหลวมากเกินไป
- เครื่องดูดตอเนกประสงค์
- ภาชนะที่กระดกได้พร้อมวาล์วบอล
- ได้รับการอนุมัติจาก ATEX

| | |
|---------------------------------|---|
| Product name | เครื่องดูดแบบเป็ยก/แห้ง 115A EX |
| Application | ฝุ่น, ของเหลว, เมล็ด, เศษ |
| Filter Area (m ²) | 0,35 |
| Filter type | ไส้กรองใช้สำหรับกรองของเหลวที่อยู่ในระบบทอซึ่งมีความดันสูงมาก |
| Number of filter elements | 1 |
| Filter material | Polyester-Teflon |
| Type of hose | PE/C |
| Compressed air requirement | 1,6 Nm ³ /min |
| Max airflow (m ³ /h) | 342 |
| Working pressure (kPa) | 700 |
| Noise level (dB(A)) | 74.0 |
| Max vaccum (kPa) | -31 |
| Weight (kg) | 51 |
| Hose length (m) | 7,5 |
| Hose diameter (mm) | 51 |
| Note | With cleaning set. ATEX - EX II 2 GD c IIC 60°C (T6) |



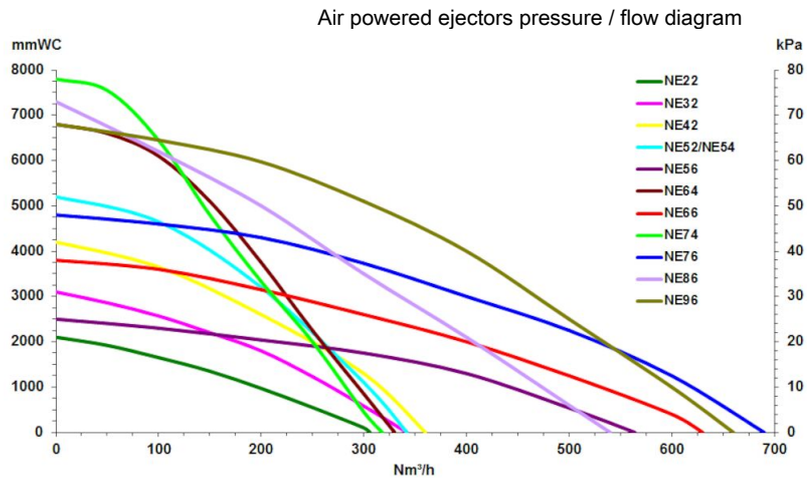
เครื่องดูดแบบเปียก/แห้ง 115A EX

| Description | รุ่น |
|---------------------------------|-----------|
| 115A Ex - NE32, with float ball | 42211500* |

*With cleaning set. ATEX - EX II 2 GD c IIC 60°C (T6)

| Hose type | Specification | Temperature range, °C | Hose fittings in free hose end, distribution hose | Hose fitting on free hose end, inlet hose | Hose connection on reel, distribution hose | Hose connection on reel, inlet hose |
|-----------|---|---------------------------|---|---|--|-------------------------------------|
| PEC | สำหรับการใช้งานทำความสะอาด เม็กซ์ 50 กิโลพลาสติกสูญญากาศ การนำ 10^6 โอน์ม | -40 Deg. C. - +60 Deg. C. | | | | |

เครื่องดูดแบบเป็ยก/แห้ง 115A EX



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure