

Ejectorzuiger 115A EX

Industriële stofzuiger voor het reinigen van vloeistoffen en morsen (ATEX).



De nat / droog stofzuiger 115A EX met een enkelvoudig silo systeem voor het afzuigen en vervoeren van diverse vloeistoffen zoals olie, gemorste chemicaliën, modder, koelvloeistoffen, water, metaalspanen, zand en ander granulaat. De industriële stofzuiger kan de houder in ongeveer één tot twee minuten vullen en de afzuigapparatuur is gemaakt voor zwaar werk. De houder kan worden gekanteld voor eenvoudige lediging. ATEX-goedgekeurde apparatuur: EX 3GD c IIC 60°C (T6).

- Vlotterbal voorkomt overvulling van vloeistoffen.
- Vacuümapparaat voor meerdere doeleinden.
- Kantelbare houder met kogelkraan.
- ATEX-goedgekeurd

| | |
|--------------------------------------|---|
| Product naam | Ejectorzuiger 115A EX |
| Applicatie | Stof, Vloeistof, Granulaten, Spaanders |
| Filteroppervlakte (m ²) | 0,35 |
| Filtertype | Zakken filter |
| Aantal filterelementen | 1 |
| Filtermateriaal | Polyester-Teflon |
| Slangtype | PE/C |
| Persluchtsbehoefte | 1,6 Nm ³ /min |
| Max. luchtstroom (m ³ /h) | 342 |
| Working pressure (kPa) | 700 |
| Geluidsniveau (dB(A)) | 74.0 |
| Max. vacuüm | -31 |
| Gewicht (kg) | 51 |
| Hose length (m) | 7,5 |
| Hose diameter (mm) | 51 |
| Toelichting van technische gegevens | With cleaning set. ATEX - EX II 2 GD c IIC 60°C(T6) |



Granulaten Spaanders Stof Vloeistof

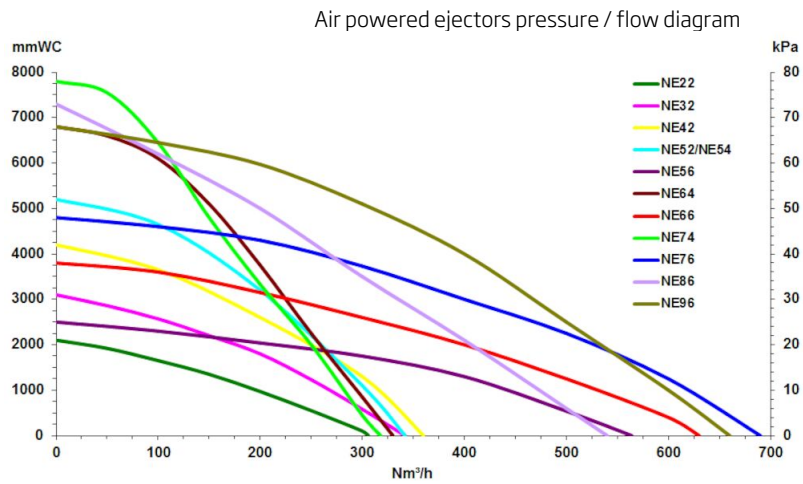
Ejectorzuiger 115A EX

| Naam voor Datasheet | Model |
|---------------------------------|-----------|
| 115A Ex - NE32, with float ball | 42211500* |

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

| Slang type | Specificaties | Temperatuurbereik, °C | Slangkoppelingen einde werkslang | Slangkoppelingen einde koppelslang | Slangaansluiting op de haspel, werkslang | Slangaansluiting op de haspel, koppelslang |
|------------|---|---------------------------|----------------------------------|------------------------------------|--|--|
| PEC | Voor reinigingstoepassingen. Maximale vacuüm 50 kPA. Conductiviteit < 10 ⁻⁶ Ohm | -40 Deg. C. - +60 Deg. C. | | | | |

Ejectorzuiger 115A EX



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure