

Ejectorzuiger 500A EX

Ejectorzuiger voor extractie van brandbare vloeistoffen (ATEX).



De industriële nat / droog ejectorzuiger 500A EX is een enkelvoudig silo systeem ontworpen voor het afzuigen van grove deeltjes, zoals spanen, granulaat, vloeistoffen en slib. De stofzuiger zuigt af en houdt een grote hoeveelheid materiaal vast. Deze nat / droog ejectorzuiger is voorzien van een afvoerklep op de bodem voor een snelle en eenvoudige afvoer van vloeistoffen. Het filtersysteem bestaat uit een polyester filterzak. Om overvulling van vloeistoffen te voorkomen is de houder voorzien van een vlotterbal die het afzuigen stopt wanneer de houder vol is. ATEX-goedgekeurde apparatuur: EX II 2 GD c IIB 60°C (T6).

- Soepel in besloten ruimte
- Afvoerklep op de bodem
- ATEX-goedgekeurd

Product naam	Ejectorzuiger 500A EX
Installatie	Binnen
Filter reinigingsmethode	Wegwerpfiler
Applicatie	Vloeistof, Granulaten, Spaanders
Volume opvangbak (l)	160
Filteroppervlakte (m ²)	0,59
Filtertype	Zakken filter
Aantal filterelementen	1
Filtermateriaal	Polyester-Teflon
Slangtype	PVC
Persluchtsbehoefte	3,0 Nm ³ /min
Max. luchtstroom (m ³ /h)	342
Geluidsniveau (dB(A))	75,5
Max. vacuüm	-52
Gewicht (kg)	102
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51



Granulaten Spaanders Vloeistof

Ejectorzuiger 500A EX

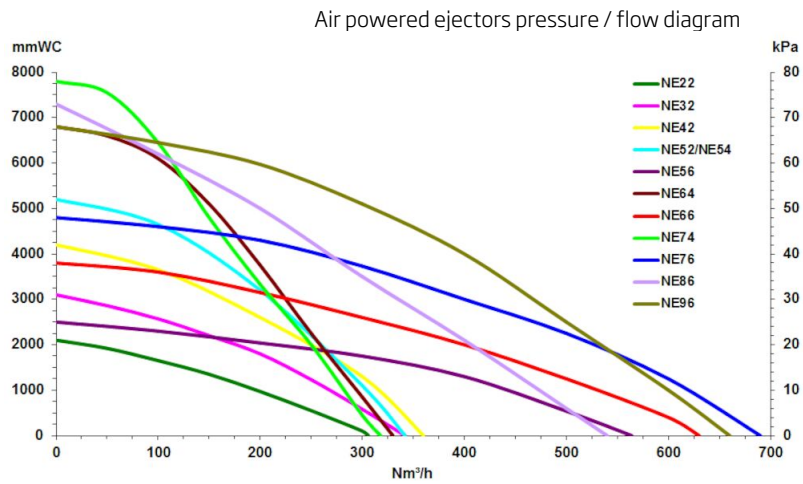
Naam voor Datasheet	Model
500A EX - NES2, with float ball	42250000*
500A Ex - NES2, S200, with float ball	42250016**

*With wet cleaning set, gulper head and scraping tool. ATEX - EX II 2 GD c IIB 60°C(T6)

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

Slang type	Specificaties	Temperatuurbereik, °C	Slangkoppelingen einde werkslang	Slangkoppelingen einde koppelslang	Slangaansluiting op de haspel, werkslang	Slangaansluiting op de haspel, koppelslang
PVC	Maximale vacuüm 84 kPA. Buigradius 60 mm (binnenzijde). Versterkt met ingewerkte stalen spiraal.	- 20 deg. C. to + 70 Deg. C.				

Ejectorzuiger 500A EX



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure