

Industristøvsuger 500A EX

Støvsuger til brændbar væskeudsugning



Vådsuger til industribrug designet til opsamling af store mængder grovpartikler som spåner og granulat samt væsker og slam. Beholderen opsamler og kan indeholde store mængder. Vakuumenheden er forsynet med en afløbsventil i bunden, så væsker hurtigt og nemt kan aftappes. For at forhindre overfyldning af væsker, er beholderen udstyret med en flydebold, som stopper suget når beholderen er fuld. ATEX-godkendt udstyr: EX II 2 GD c IIB 60°C (T6).

- Velfungerende på begrænset plads
- Tømmeventil i bund
- ATEX godkendt

Produkt navn	Industristøvsuger 500A EX
Installation	Indendørs
Metode for filterrensning	Engangsfilter
Applikation	Væske, Granulat, Spån
Volumen affaldsbeholder (l)	160
Filterareal (m ²)	0,59
Type af filter	Filterpose
Antal filter	1
Filtermateriale	Polyester-Teflon
Slangetype	PVC
Trykluftbehov	3,0 Nm ³ /min
Maks. luftmængde (m ³ /h)	342
Noise level (dB(A))	75,5
Max vaccum (kPa)	-52
Vægt (kg)	102
Slangelængde (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51



Granulat Spån Væske

Industristøvsuger 500A EX

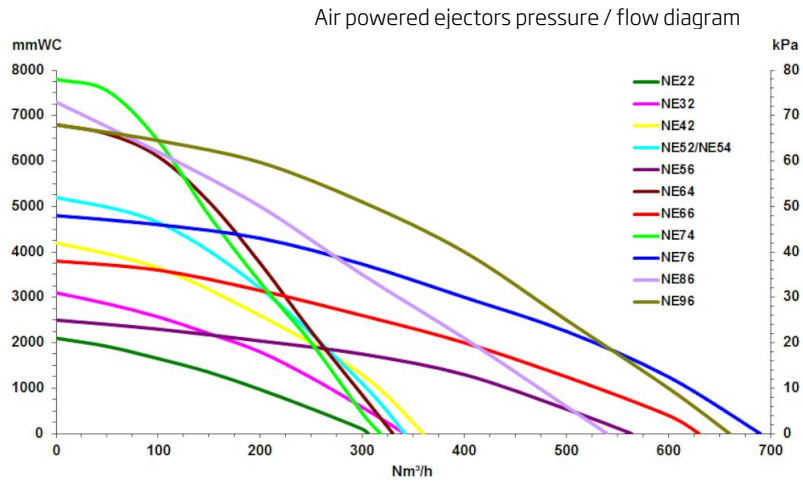
Beskrivelse	Model
500A EX - NE52, med flydebald	42250000*
500A Ex - NE52, S200, med flydebald	42250016**

*Med rengøringsudstyr til væsker, bulk-mundstykke og skrabe værktøj

**Med rengøringsæt

Slangetype	Specifikation	Temperaturområde, °C	Slangekobling, fri ende distributionslange	Slangekobling, fri ende tilslutningslange	Slangtilslutning, distributionslange	Slangekobling, tilslutningslange
PVC	Max vakuum 84 kPa. Indre bøjningsradius 60 mm. Forstærket med indlagt stål helix	- 20 deg. C. to + 70 Deg. C.				

Industristøvsuger 500A EX



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure