

500A EX

Vakuumstøvsuger for brannfarlige væsker



Industriell våt-/tørrstøvsuger 500A EX har et enkelt beholdersystem beregnet for oppsamling av grove partikler, for eksempel spon og granulater samt væsker og slam. Vakuumbeholderen samler og beholder en stor mengde materialer. Denne våt-/tørrstøvsugeren har en kran for enkel tømning av væsker. Filtersystemet er en polyesterfilterpose. For å forhindre overfylling av væsker, er beholderen utstyrt med en flottør som stopper sugingen når beholderen er full. ATEX-godkjent utstyr: EX II 2 GD c IIB 60°C (T6).

- Lett å bruke på trange plasser
- Bunndreneringsventil
- ATEX-godkjent

Produktnavn	500A EX
Installasjon	Innendørs
Rengjøringsmetode, filter	Engangsfilter
Bruksområde	[liquid], [granulate], [swarf]
Volum, støvbeholder (L)	160
Filterområdet (m ²)	0,59
Filtertype	Stavfilter
Antall filterelementer	1
Filtermateriale	Polyester-Teflon
Slangetype	PVC
Compressed air requirement	3,0 Nm ³ /min
Max airflow (m ³ /h)	342
Noise level (dB(A))	75,5
Max vaccum (kPa)	-52
Vekt (kg)	102
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51



Granulate Swarf Liquid

500A EX

Navn på datablad	Model
500A EX - NE52,med flottør	42250000*
500A Ex - NE52,S200,med flottør	42250016**

*Med våtrengjøringssett,sugemunnstykke og skrapeverktøy

**Med rengjøringssett

Slangetype	Spesifikasjon	Temperaturområde (°C)	Endekobling, distribusjonsslange	Endekobling, innløpsslange	Slangetilkobling på trommel, distribusjonsslange	Slangetilkobling på trommel, innløpsslange
PVC	Maks vakuüm -84kPa. Indre bøyeradius 60mm. Forsterket med innstøpt stålspiral.	- 20 deg. C. to + 70 Deg. C.				

500A EX



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure