

Industristøvsuger 510A EX

Våd/tør industristøvsuger til udsugning af væske og grove partikler



Enkelt beholder. Designet til opsamling af store mængder grovpartikler som spåner og granulater 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. Polyester filterpose. Beholderen, der er udstyret med en 2" afløbsventil, er fastgjort til et vipbart vogn for at lette tømning. Trolley egnet til håndtering med gaffeltruck. 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).


- Vippecontainer
- Kan håndteres med gaffeltruck
- Bundtømningsventil
- ATEX godkendt

Produkt navn	Industristøvsuger 510A 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
Vægt (kg)	102
Slangelængde (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51



Granulat Spån Væske

Industristøvsuger 510A EX

Billede	Beskrivelse	Trykluftbehov	Maks. luftmængde (m ³ /h)	Noise level (dB(A))	Max vaccum (kPa)	Model
	510A EX - NE52, S200, med flydebold	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42251000*
	510A EX - NE74, S200, med flydebold	5,3 Nm ³ /min	318	75,0	-78	42251007*
	510A EX - NE52, S200, med flydebold	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42251033**
	510A Ex - NE52, S200, med flydebold	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42251035***

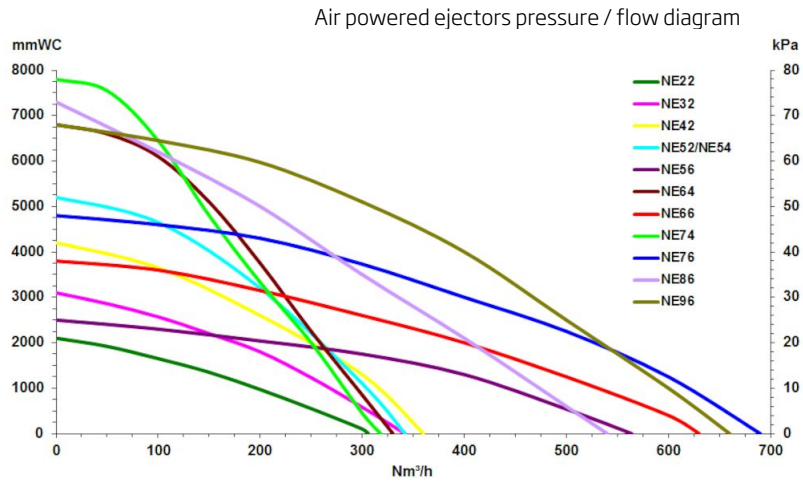
*Med rengøringsudstyr til væsker, bulk-mundstykke og skrabe værktøj

**Med rengøringsæt, tandet og konisk mundstykke

***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 510A EX



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure