

510A EX

Industrie-/Nasssauger für Flüssigkeiten und Grobpartikeln.



Der Industrie-/Nasssauger 500A EX ist ein Einzelbehältersystem für die Sammlung großer Mengen von Grobpartikeln, z. B. Späne und Granulate sowie Flüssigkeiten und Schlamm. Der Saugerbehälter nimmt große Materialvolumen auf. Dieser Nass-/Trockensauger mit Bodenauslassventil ermöglicht die schnelle und einfache Entleerung von Flüssigkeiten. Diese Einheit wurde für die einfache Entleerung auf einem kippbaren Rollwagen montiert und ist für Transport mit Gabelstapler geeignet. Das Filtersystem ist ein Polyesterfilterbeutel. Als Überlaufschutz ist der Behälter mit einer Schwimmerkugel ausgestattet, die die Ansaugung unterbricht, sobald der Behälter voll ist.

Ausrüstung mit ATEX-Zulassung: EX II 2 GD c IIB 60°C (T6).

- Kippbarer Behälter
- Gabelstapler geeignet
- Bodenauslassventil
- ATEX Zertifiziert

Produktname	510A EX
Installation	im Gebäude
Filterreinigungsmethode	Einwegfilter
Applikation	Flüssigkeiten, Granulat, Späne
Volumen Staubbehälter (l)	160
Filterfläche (m ²)	0,59
Filtertyp	Filterkerze
Anzahl der Filter	1
Filtermaterial	Polyester-Teflon
Schlauchtyp	PVC
Gewicht (kg)	102
Schlauchlänge (m)	7,5
Schlauchdurchmesser	51



Granulat Späne Flüssigkeiten

510A EX

Bild	Beschreibung	Druckluftbedarf	Max. Volumenstrom (m ³ /h)	Geräuschpegel (dB(A))	Max. Vakuum	Modell
	510A EX - NE52, S200, mit Schwimmerkugel	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42251000*
	510A EX - NE74, S200, mit Schwimmerkugel	5,3 Nm ³ /min	318	75,0	-78	42251007*
	510A EX - NE52, S200, mit Schwimmerkugel	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42251033**
	510A Ex - NE52, S200, mit Schwimmerkugel	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42251035***

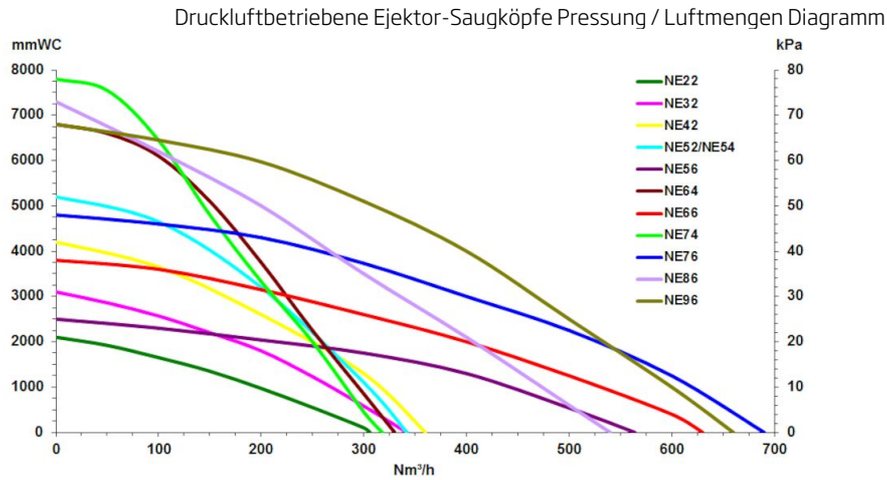
*Mit Reinigungsset, Gulper-Kopf und Schabwerkzeug. ATEX - EX II 2 GD c IIB 60°C(T6)

**Mit Reinigungsset, gezahnte und konische Düse. ATEX - EX II 2 GD c IIB 60°C(T6)

***Mit Reinigungsset. ATEX - EX II 2 GD c IIB 60°C(T6)

Schlauchtyp	Spezifikation	Temperaturbereich	Schlaucharmaturen freies Ende, Arbeitsschlauch	Schlaucharmaturen freies Ende, Anschlusschlauch	Schlauchanschluss, Arbeitsschlauch	Schlaucharmaturen, Anschlusschlauch
PVC	Vakuum-Schlauch verstärkt mit eingegossener Stahlwendel; max Unterdruck -84kPa; Biegeradius innen 60mm	- 20 deg. C. to + 70 Deg. C.				

510A EX



Druckluftbetriebene Ejektoren

Alle Leistungsdaten sind bezogen auf 7 bar am Saugkopf