

510A EX

Průmyslový vysavač pro mokré / suché vysávání pro kapaliny a pevné částice.



Jednokomorový průmyslový vysavač určený pro sběr hrubých částic, jako jsou například třísky a granulace, stejně jako kapaliny a kalů. Nádoba má dostatečnou kapacitu i pro velké množství materiálu. Jednotka je dodávána se spodním vypouštěcím ventilem pro rychlé a jednoduché vyprázdnění kapalin. Filtrační systém zahrnuje polyesterovou filtrační vložku. Nádoba je vybavena 2" vypouštěcím ventilem a je připevněna ke sklápěcímu vozíku pro snadné vyprazdňování. Vozík je vhodný pro manipulaci vysokozdvížným vozíkem. Aby se zabránilo přeplnění sběrné nádoby kapalinou, je sběrná nádoba vybavena plovákem, který zastaví odsávání při dosažení maximální kapacity.


Certifikace ATEX: EX II 2 GD c IIB 60°C (T6).

- Otočná sběrná nádoba
- Pro manipulaci vysokozdvížným vozíkem
- Spodní výpustný kohout
- Schváleno dle ATEX

Název produktu	510A EX
Instalace	Vnitřní
Metoda čištění filtru	Jednostranný filtr
Použití	Tekutina, Granulát, Třísky
Objem sběrné nádoby (l)	160
Filtrační plocha (m ²)	0,59
Typ filtru	Vak
Počet filtračních elementů	1
Materiál filtru	Polyester-Teflon
Typ hadice	PVC
Hmotnost (kg)	102
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51



510A EX

[image]	Jméno datasheetu	Compressed air requirement	Max airflow (m ³ /h)	Noise level (dB(A))	Max vacuum (kPa)	[model]
	510A EX - NE52, S200, s kulovým plovákem	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42251000*
	510A EX - NE74, S200, s kulovým plovákem	5,3 Nm ³ /min	318	75,0	-78	42251007*
	510A EX - NE52, S200, s kulovým plovákem	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42251033**
	510A Ex - NE52, S200, s kulovým plovákem	3,0 Nm ³ /min	342	75,5	-52	42251035***

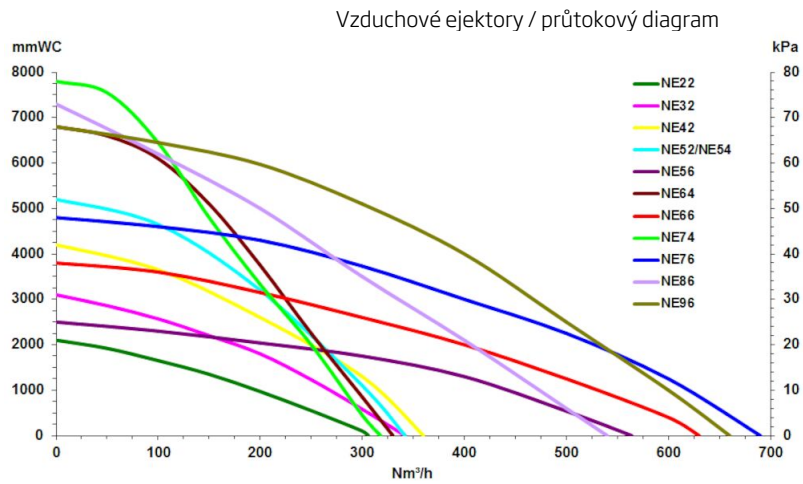
*Sada pro čištění za mokra, hlava na dno a nástroj pro škrabání. ATEX - EX II 2 GD c IIB 60 °C (T6)

**S čistící sadou, ozubenou a kuželovou tryskou. ATEX - EX II 2 GD c IIB 60 °C (T6)

***S čistící soupravou. ATEX - EX II 2 GD c IIB 60 °C (T6)

Typ hadice	Specifikace	Rozsah teplot, °C	Hadicový fitink na volném konci hadice, distribuční hadice	Hadicový fitink na volném konci hadice, přívodní hadice	Připojení hadice na naviják, distribuční hadice	Připojení hadice na naviják, přívodní hadice
PVC	Max podtlak 84 kPa Vnitřní poloměr ohybu 60mm Vyztuženo vloženou ocelovou spirálou	- 20 deg. C. to + 70 Deg. C.				

510A EX



Vzduchové ejektory

Všechny údaje o výkonu jsou založeny na tlaku vzduchu 7 barů