

500A EX

Vysavač pro odsávání hořlavých kapalin.



Průmyslový vysavač pro suché / mokré vysávání 500A EX je jednoduché zařízení určené pro sběr hrubých částic, jako jsou například třísky a granule, stejně jako kapalin a kalů. Vysokopodtlaková sběrná nádoba má dostatečnou kapacitu i pro velké množství materiálu. Tento vysavač pro suché i mokré vysávání obsahuje spodní vypouštěcí ventil pro rychlé a jednoduché vyprázdnění kapalin. Filtrační systém zahrnuje polyesterovou filtrační vložku. Pro zabránění přeplnění zásobníku kapalinami slouží plovákový vypínač, který zařízení vypne po dosažení maximální kapacity. Zařízení je schválené dle ATEX: EX II 2 GD c IIB 60°C (T6).

- Jednoduché používání ve stísněných prostorech
- Spodní vypustný kohout
- Schváleno dle ATEX

Název produktu	500A 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
Compressed air requirement	3,0 Nm ³ /min
Max airflow (m ³ /h)	342
Noise level (dB(A))	75,5
Max vaccum (kPa)	-52
Hmotnost (kg)	102
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51



Granulát Třísky Tekutina

500A EX

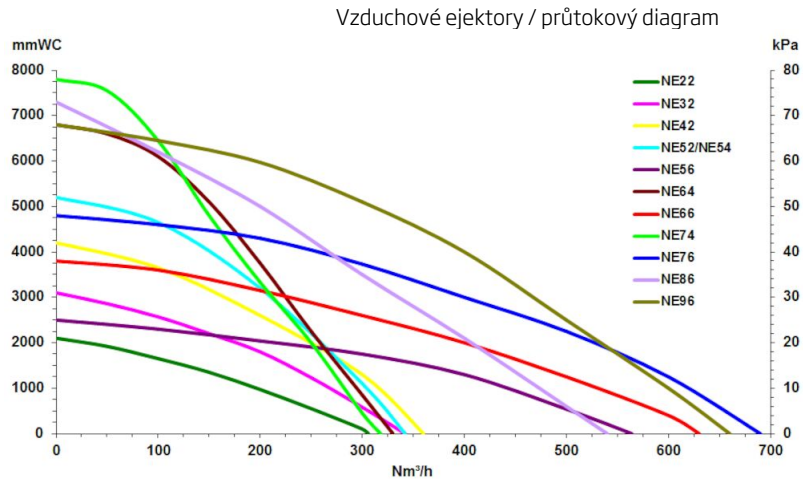
Jméno datasheetu	[model]
500A EX - NE52, s kulovým plovákem	42250000*
500A Ex - NE52, S200, s kulovým plovákem	42250016**

*Sada pro čištění za mokra, hlava na dno a nástroj pro škrabání. 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.				

500A EX



Vzduchové ejektory

Všechny údaje o výkonu jsou založeny na tlaku vzduchu 7 barů