

Odkurzacz przemysłowy 106A

Odkurzacz przemysłowy 106 A



Wysokowydajna jednostka podciśnieniowa do zasysania i transportu różnych niepalnych cieczy, takich jak olej, chemikalia, błoto, ciecze chłodzące i woda, a także wióry metalowe, piasek i inne granulatory. Ten model odkurzacza w wersji standardowej może zapełnić zbiornik cieczą w ciągu minuty lub dwóch. To rozwiązanie zasysające przeznaczone jest do pracy przy dużych obciążeniach. Pojemnik mocowany jest do wózka za pomocą uchwytów.

- W komplecie z głowicą NE 32
- Czyszczenie na mokro i sucho
- Wydajność odkurzania
- Łatwa obsługa
- Opcjonalnie wyrzut dolny

Nazwa produktu	Odkurzacz przemysłowy 106A
Rodzaj filtra	Worek
Ilość elementów filtracyjnych	1
Materiał filtracyjny	Polyester-teflon
Rodzaj węża	PVC
Compressed air requirement	1,6 Nm ³ /min
Max airflow (m ³ /h)	342
Noise level (dB(A))	74.0
Max vaccum (kPa)	-31
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51
Wyjaśnienie do danych technicznych	With cleaning set, brush, conical and toothed nozzle






Odkurzacz przemysłowy 106A

Nazwa na karcie charakterystyki	Model
106A - NE32, S50 z pływakami kulowym, do odciągu materiałów mokrych	42110600*

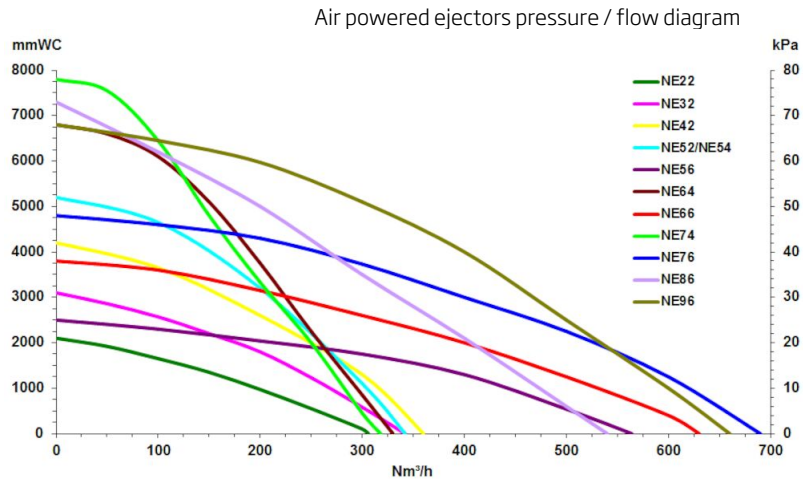
*With cleaning set, brush, conical and toothed nozzle

Rodzaj węża	Specyfikacja	Zakres temperatury, °C	Zakucie końcówki węża, wąż podawczy	Zakucie końcówki węża, wąż doprowadzający	Przyłącze węża na bębnie, wąż podawczy	Przyłącze węża na bębnie, wąż doprowadzający
PVC	Maks. podciśnienie 84 kPa. Promień gięcia 60 mm. Wzmocniony wbudowaną spiralą stalową.	- 20 deg. C. to + 70 Deg. C.				

Odkurzacz przemysłowy 106A

Akcesoria		Nr części
	Control S for NE 22-76	43220001
	Control S for NE 22-76	43220026
	Control S for NE86-	43222008

Odkurzacz przemysłowy 106A



Eżektory na sprężone powietrze

Wszystkie dane dotyczące wydajności są oparte na ciśnieniu zasilania 7 bar