

Odkurzacz przemysłowy 112A

Odkurzacz przemysłowy 112A



Odkurzacz przemysłowy 112A



- ✓ W zestawie z głowicą NE 74
- ✓ Czyszczenie na mokro
- ✓ Wydajność odkurzania
- ✓ Łatwa obsługa

Jednostka podciśnieniowa o dużej wydajności do zasysania i transportu smaru i innych materiałów o dużej lepkości. Materiał jest zbierany w plastikowym worku w celu łatwiejszego opróżnienia. Odkurzacz przemysłowy przeznaczony jest do pracy przy dużych obciążeniach. Pojemnik urządzenia jest mocowany do wózka za pomocą wsporników.

Odkurzacz przemysłowy 112A

Certyfikaty	CE
Rodzaj filtra	Worek
Ilość elementów filtracyjnych	1
[ItemMaxAirFlow]	318
[ItemMaxVaccum]	-78

Models




	Item number	Rodzaj węża	[ItemHVBHoseLength]	[ItemHVBHoseDiameter]
	42111202 ^[1]	PVC	7,5	51
	42111203 ^[1]	PU12	5	38

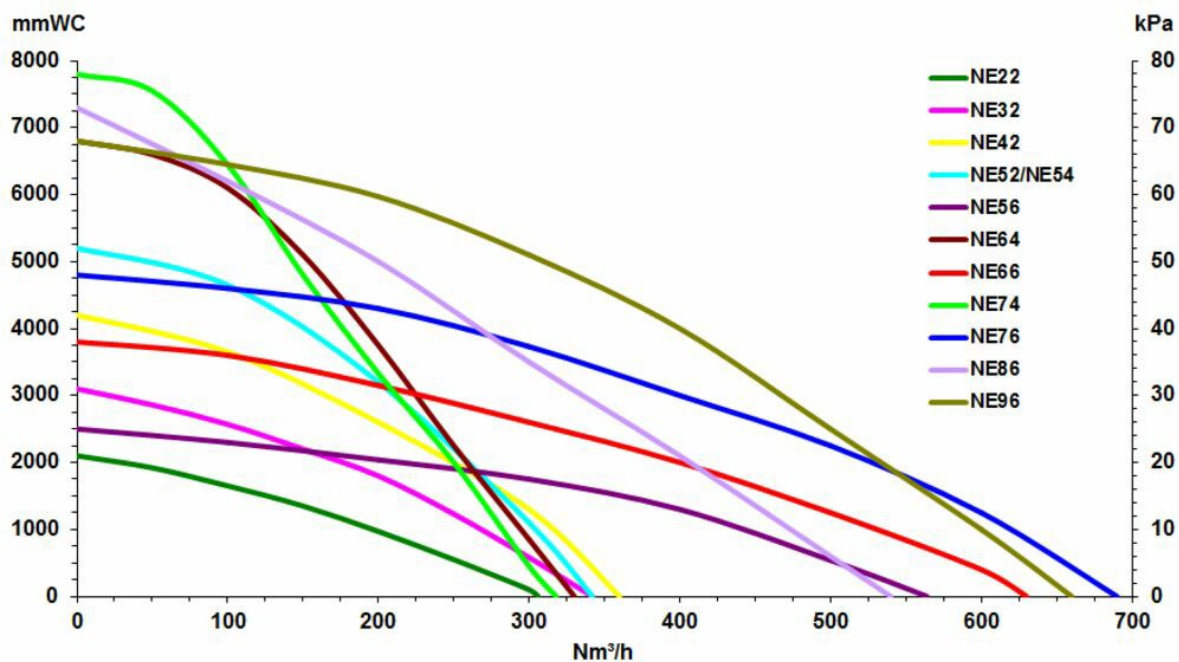
^[1] With brush and conical nozzle

Hose types

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.				
PU12	Odpowiedni do materiałów ściernych. Przezroczysty poliuretan. Wzmocniony wbudowaną spiralą stalową.	- 40 deg. C. - + 90 Deg. C.				

Accessories

	Accessory	Item number
	Control S for NE86-96	43222008
	Control S for NE 22-76	43220026
	Control S for NE 22-76	43220001



Eżektorzy na sprężone powietrze Wszystkie dane dotyczące wydajności są oparte na ciśnieniu zasilania 7 bar