

116A

Industrial vacuum cleaner for removal of non-flammable liquids and granules



A high capacity vacuum unit for suction and transportation of various non-flammable liquids like oil, chemicals, mud, cooling liquids and water, as well as metal chips, sand, and other granules. The standard version vacuum unit can fill the container with liquids in a minute or two. Suction equipment is made for heavy duty work. The container can be tipped for ease of emptying.

- Comes with NE 52 powerhead
- Wet & Dry cleaning
- Vacuuming capacity
- Easy handling
- Tippable trolley; Bottom discharge optional

Nombre de producto	116A
Tipo de filtro	Mangas
Número de elementos filtrantes	1
Material filtrante	
Tipo de manguera	PVC
Compressed air requirement	3,0 Nm ³ /min
Max airflow (m ³ /h)	342
Noise level (dB(A))	75,5
Max vacuum (kPa)	-52
Peso (kg)	51
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51
Aclaraciones a la ficha técnica	Con kit de limpieza, cepillo, boquerel cónico y dentado






116A

Nombre para ficha de datos	Modelo
116A - NE52, S50.	42111600*
116A - NE52, S50, contenedor con válvula de bola R2	42111607*

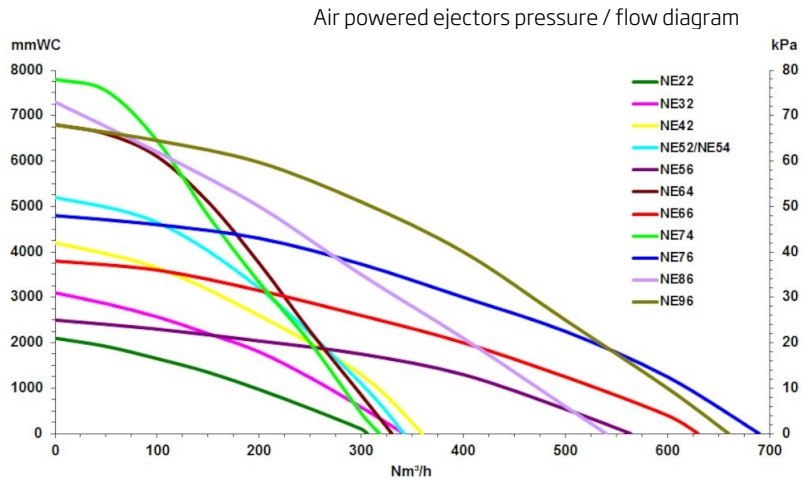
*Con kit de limpieza, cepillo, boquerel cónico y dentado

Tipo de manguera	Especificación	Rango de temperatura, °C	Acoplamientos de manguera en extremos libre, manguera de distribución	Acoplamientos de manguera en extremos libre, manguera de entrada	Manguera de conexión en enrollador, manguera de distribución	Manguera de conexión en enrollador, manguera de entrada
PVC	Máximo vacío 84kPa. Radio de curvatura interior 60mm. Reforzada con hélice de acero embebida.	- 20 deg. C. to + 70 Deg. C.				

116A

Accesorio		Referencia
	Control S para NE 22-76	43220001
	Control S para NE 22-76	43220026
	Control S para NE86-96	43222008

116A



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure