

112A

Removal of grease and high viscosity material




A high capacity vacuum unit for suction and transportation of grease and other high viscosity material. The material is collected in a plastic bag for easier discharge. Suction equipment is made for heavy duty work. The container is mounted to the trolley by brackets.

- Comes with NE 74 powerhead
- Wet cleaning
- Vacuuming capacity
- Easy handling

Produkt namn	112A
Typ av filter	Påsfiler
Antal filter	1
Filtermaterial	Polyester-teflon
Tryckluftsbehov	5,3 Nm ³ /min
Max luftflöde (m ³ /h)	318
Ljudnivå (dB(A))	75.0
Max vaccum (kPa)	-78
Observera	Med borste och koniskt munstycke.



112A




Bild	Beskrivning	Slangtyp ¹	Slanglängd (m)	Slangdimension (mm)	Model
	112A - NE74, S50 fettenhet	PVC	7,5	51	42111202*
	112A - NE74, S50 fettenhet	PU12	5	38	42111203*

*Med borste och koniskt munstycke.

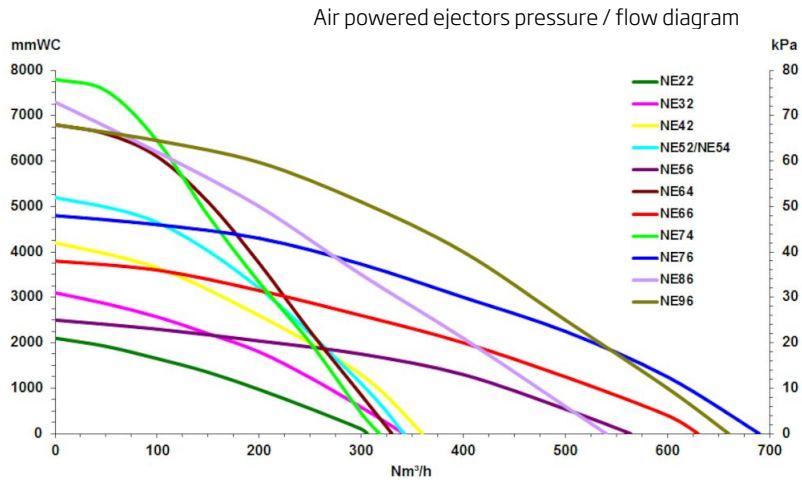
¹ See table below

Slangtyp	Specifikation	Temperatur område, °C	Slangkoppling, fri ände distributionsslang	Slangkoppling, fri ände anslutningsslang	Slanganslutning på upprullare, distributionsslang	Slangkoppling på upprullare, anslutningsslang
PVC	Max vacuum 84 kPA Inre krökningsradie 60 mm Förstärkt med helinbäddad stålspiral	- 20 deg. C. to + 70 Deg. C.				
PU12	Lämplig för slitande material Transparent polyuretanslang Förstärkt med helinbäddad stålspiral	- 40 deg. C. - + 90 Deg. C.				

112A

Tillbehör		Artikelnummer
	Kontrollsystem för NE86-96	43222008
	Kontrollsystem för NE 22-76	43220026
	Kontrollsystem för NE 22-76	43220001

112A



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure