

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

Název produktu	112A
Typ filtru	Vak
Počet filtračních elementů	1
Materiál filtru	Polyester-teflon
Compressed air requirement	5,3 Nm ³ /min
Max airflow (m ³ /h)	318
Noise level (dB(A))	75.0
Max vaccum (kPa)	-78
Ujasnění technických údajů	Se štětkou a kuželovou tryskou



112A




[image]	Jméno datasheetu	Typ hadice ¹	Hose length (m)	Hose diameter (mm)	[model]
	112A - NE74, S50 jednotka mazání	PVC	7,5	51	42111202*
	112A - NE74, S50 jednotka mazání	PU12	5	38	42111203*

*Se štětkou a kuželovou tryskou

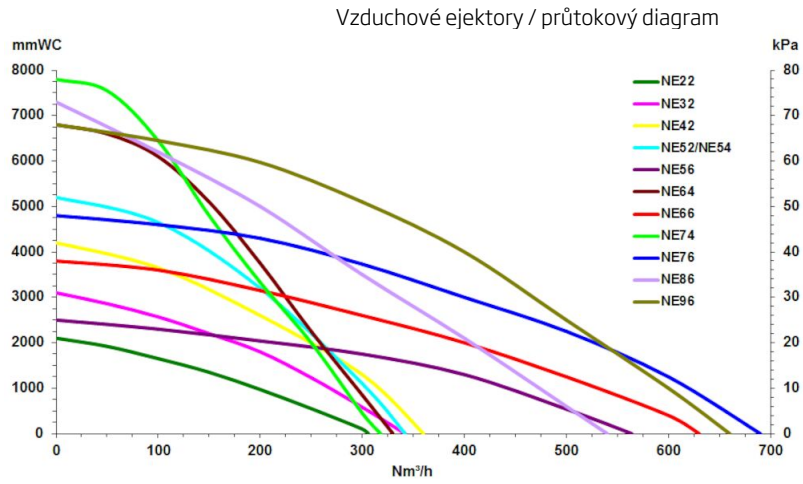
¹ See table below

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.				
PU12	Vhodné pro brusné materiály Transparentní polyuretan Vyztuženo vloženou ocelovou spirálou	- 40 deg. C. - + 90 Deg. C.				

112A

[accessory]		[partno]
	Ovládání Spro NEB6-96	43222008
	Ovládání Spro NE 22-76	43220026
	Kontrola S pro NE 22-76	43220001

112A



Vzduchové ejektory

Všechny údaje o výkonu jsou založeny na tlaku vzduchu 7 barů