

## 105 A

Vzduchem poháněný nebo elektrický průmyslový vysavač pro suché odsávání s lehkou úklidovou sadou a příslušenstvím pro čištění podlah, stěn, lávek apod.



Stlačeným vzduchem poháněný průmyslový suchý vysavač s lehkým úklidovou sadou pro čištění podlah, zdí, konstrukcí a podobně. Vysavač je jednoduchý a robustní vyšším výkonem, než má většina ostatních přenosných vysavačů na trhu.

Průmyslový vysavač je dodáván s jednorázovými sáčky na odpad. Zařízení je vhodné např. pro výrobu kompozitů, stavebnictví, výrobu stavebních hmot a obecně pro manipulaci se suchými materiály, jako je prášek, drtě a granuláty. K dispozici také v ATEX certifikované verzi pro hořlavé prachy.

- Jednoduchá a robustní odsávací jednotka
- Dodáváno včetně pytlů na odpad
- Jednoduchá manipulace

Název produktu	105 A
Typ filtru	Vložka
Hmotnost (kg)	67
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51



## 105 A

Jméno datasheetu	Počet filtračních elementů	Materiál filtru	Typ hadice <sup>1</sup>	Compressed air requirement	Max airflow (m <sup>3</sup> /h)	Noise level (dB(A))	Max vaccum (kPa)	[model]
105A - NE22, S50.	1	Papír	PE/C	1,0 Nm <sup>3</sup> /min	306	73,1	-21	42110500*
105A - NE74, S50, oranžový. S kulovým plovákem pro mokré vysávání	2	Papír+Polyester-teflon	bez	5,3 Nm <sup>3</sup> /min	318	75,0	-78	42110513**
105A - NE32, S50	1	Papír	PE/C	1,6 Nm <sup>3</sup> /min	342	74	-31	42110516*




\*S čistící soupravou, kartáčem, kuželovou a ozubenou tryskou

\*\*Žádné příslušenství

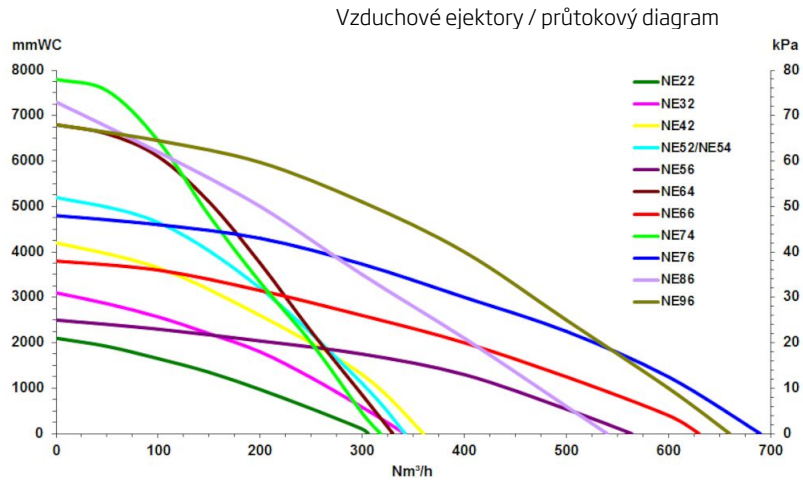
<sup>1</sup> See table below

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
PEC	Pro čistící aplikace Max podtlak 50kPa Vodivost 10 <sup>3</sup> to 10 <sup>6</sup> Ohm/m	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				

## 105 A

[accessory]		[partno]
	Kontrola S pro NE 22-76	43220001
	Ovládání Spro NE 22-76	43220026
	Ovládání Spro NE86-96	43222008

## 105 A



Vzduchové ejektory

Všechny údaje o výkonu jsou založeny na tlaku vzduchu 7 barů