

115 E

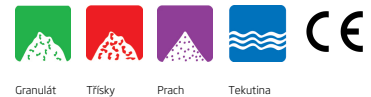
Průmyslový vysavač pro úklid suchého prachu.



Elektricky nebo stlačeným vzduchem poháněný průmyslový vysavač s jednoduchou sběrnou nádobou určený pro odsávání suchého i vlhkého materiálu a jeho dopravu na kratší vzdálenosti. Velmi všestranná jednotka pro všechny typy průmyslu. Odsávací hadice a trubice jsou lehké a snadno se používají.


- Jednoduchý vysávací systém
- Ideální pro menší dílny
- Napájení přes 10 A pojistku

Název produktu	115 E
Hlučnost (dB(A))	75
Instalace	Vnitřní
Metoda čištění filtru	Jednostranný filtr
Použití	Prach, Tekutina, Granulát, Třísky
Objem sběrné nádoby (l)	40
Max. průtok (m ³ /h)	460
Filtrační plocha (m ²)	0,35
Napětí (V)	230
Frekvence (Hz)	50/60
Počet fází	1
Typ filtru	Vak
Počet filtračních elementů	1
Materiál filtru	Polyester-Teflon
Typ hadice	PE/C
Max airflow (m ³ /h)	460
Noise level (dB(A))	75
Max vaccum (kPa)	-21,5
Hmotnost (kg)	50
Výkon (kW)	2,4
Ujasnění technických údajů	S čisticí soupravou



Granulát Třísky Prach Tekutina

115 E

[image]	Jméno datasheetu	Hose length (m)	Hose diameter (mm)	[model]
	115E - NEL3R	7,5	51	42411581*
	115E - NEL3R	5	38	42411580

*S čistící soupravou

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 10^3 to 10^6 Ohm/m	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				