

221E

High capacity unit for extraction of fine dust



Fine dust problems are easily solved by this high capacity vacuum unit. Efficient cyclonic preseparation of the dust before the absolute/HEPA filter. Manual filter cleaning is easy and efficient. The single phase multistage fan system creates high airflow for excellent material collection and transportation. The unit may be equipped with a larger container.

- Multi purpose and fine dust suction
- High suction capacity
- Easy filter cleaning system
- Double HEPA filter option

Název produktu	221E
Napětí (V)	230
Frekvence (Hz)	50/60
Typ filtru	Vložka
Počet filtračních elementů	1
Materiál filtru	Mikrovlákno
Typ hadice	PE/C
Max airflow (m ³ /h)	460
Noise level (dB(A))	75
Max vaccum (kPa)	-21,5
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51
Výkon (kW)	2,4
Ujasnění technických údajů	Odstranění rušivých interferencí. Chladicí vzduchový filtr a termostat (75 °). S čisticí sadou, kuželovou a kartáčovou tryskou.



221E

Jméno datasheetu	[model]
221E - NEL3RT, S50	42422105*

*Odstranění rušivých interferencí. Chladicí vzduchový filtr a termostat (75 °). S čistící sadou, kuželovou a kartáčovou tryskou.

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.				