

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

Produktnavn	221E
Spenning (V)	230
Frekvens Hz	50/60
Filtertype	Kassetfilter
Antall filterelementer	1
Filtermateriale	Microfiber
Slangetype	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
Kraft (kW)	2,4
Avklaring av teknisk informasjon	Demping av radioforstyrrelser. Kjølefilter og termobryter (75 gr.). Med rengjøringssett, konisk og børste munnstykke.



221E

Navn på datablad	Model
221E - NEL3RT,S50	42422105*

*Demping av radioforstyrrelser. Kjølefilter og termobryter (75 gr.). Med rengjøringssett, konisk og børste munnstykke.

Slangetype	Spesifikasjon	Temperaturområde (°C)	Endekobling, distribusjonsslange	Endekobling, innløpsslange	Slangetilkobling på trommel, distribusjonsslange	Slangetilkobling på trommel, innløpsslange
PEC	For generell rengjøring. Maks vakuum -50kPa. Ledningsevne 10^{-3} to 10^{-6} Ohm/m	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				