

## 115 E

### Aspirador para limpieza de talleres e industria general




En versión eléctrica o neumática, este aspirador industrial dispone de un único contenedor diseñado para la recogida de material seco o húmedo en distancias cortas. Un aspirador muy versátil de aplicación en talleres e industrial general.

- Equipo muy versátil
- Perfecto para talleres
- Fusible de 10 Amp

Nombre de producto	115 E
Nivel sonoro	75
Instalación	Interior
Tipo de método de limpieza	Filtro desechable
Application	Polvo, Líquidos, Granulado, Viruta
Capacidad del contenedor (l)	40
Máximo Caudal (m <sup>3</sup> /h)	460
Superficie de filtración (m <sup>2</sup> )	0.35
Voltaje (V)	230
Frecuencia (Hz)	50/60
Fases	1
Tipo de filtro	Mangas
Número de elementos filtrantes	1
Material filtrante	Polyester-Teflon
Tipo de manguera	PE/C
Max airflow (m <sup>3</sup> /h)	460
Noise level (dB(A))	75
Max vaccum (kPa)	-21,5
Peso (kg)	50
Potencia (kW)	2,4
Aclaraciones a la ficha técnica	Con kit de limpieza



## 115 E

Imagen	Nombre para ficha de datos	Hose length (m)	Hose diameter (mm)	Modelo
	115E - NEL3R	7,5	51	42411581*
	115E - NEL3R	5	38	42411580

\*Con kit de limpieza

Tipo de manguera	Especificación	Rango de temperatura, °C	Acoplamientos de manguera en extremos libre, manguera de distribución	Acoplamientos de manguera en extremos libre, manguera de entrada	Manguera de conexión en enrollador, manguera de distribución	Manguera de conexión en enrollador, manguera de entrada
PEC	Para aplicaciones de limpieza. Máximo vacío 50kPa. Conductividad <math>10^{-6}</math> Ohm	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				