

## 116E

Aspirateur industriel électrique léger et facile d'utilisation, avec réservoir à bascule.




Aspirateur de poussière électrique mobile conçu pour l'extraction de poussières, telles que des poudres, granulés et matières dangereuses. La poussière peut être recueillie directement dans la manche filtrante grâce à l'installation d'une manche filtrante jetable dans le container. Ainsi, le contact avec les matières dangereuses recueillies est minimisé. L'équipement d'aspiration à sec est léger et facile à utiliser.

- Filtre à double niveaux
- Bac basculant
- Récupération rapide des poudres et poussières

Nom du produit	116E
Tension (V)	230
Fréquence (Hz)	50/60
Nombre de phases	1
Type de filtre	Filtre à manche
Nombre d'éléments filtrants	1
Média filtrant	Disposable+Microfibre
Type de tuyau	PE/C
Max airflow (m <sup>3</sup> /h)	460
Volume sonore (dB(A))	75
Max vaccum (kPa)	-21,5
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51
Puissance (kW)	2,4
Note	Avec kit de nettoyage



## 116E

[image]	Nom de la fiche technique	[model]
	116E - NEL3R, S50	42411600*

\*Avec kit de nettoyage

Type de tuyau	Caractéristiques du tuyau	Température	Hose fittings in free hose end, distribution hose	Raccords en bout de tuyau de connexion	Type de connexion sur l'enrouleur, tuyau de distribution	Hose connection on reel, inlet hose
PEC	Pour des applications de nettoyages. Vide max. 50kPa. Conductivité < 10 <sup>-6</sup> Ohm.	-40 Deg. C. - +60 Deg. C.				