

## 104E

Unité d'aspiration pneumatique industriel pour l'aspiration de poussières et de granulés.



# 104E


- ✓ Simple et robuste
- ✓ Fonctionne avec un fusible de 10 Ampères
- ✓ Facile à manier

Groupe à cuve unique conçu pour le ramassage de matières sèches sur de courtes distances. Système universel pouvant être utilisé dans l'industrie et les collectivités. Les accessoires d'aspiration sont légers et faciles à manier.

## 104E

Certifications	CE
[ProductApplication]	Poussière
Tension (V)	230
Fréquence (Hz)	50/60
Nombre de phases	1
Type de filtre	Filtre à manche
Nombre d'éléments filtrants	1
Média filtrant	Polyester-Teflon
Intensité (A)	10
Type de tuyau	PE/C
[ItemMaxAirFlow]	312
olome sonore (dB(A))	78
[ItemMaxVaccum]	-21,5
Poids (kg)	45
[ItemHWHoseLength]	7,5
[ItemHWHoseDiameter]	51
Puissance (kW)	1,6
Note	Avec kit de nettoyage du sol, brosse, buse conique et dentée

## Models

	Item number
	42410400 <sup>[1]</sup>

<sup>[1]</sup> Avec kit de nettoyage du sol, brosse, buse conique et dentée

## Hose types

Type de tuyau	Caractéristiques du tuyau	Température	[HoseFittingDistribution]	Raccords en bout de tuyau de connexion	Type de connexion sur l'enrouleur, tuyau de distribution	[HoseConnectionInlet]
PEC	Pour des applications de nettoyages. Vide max. 50kPa. Conductivité < 10 <sup>6</sup> Ohm.	-40°C - +60°C				