

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
Volume sonore (dB(A))	78
[ItemMaxVaccum]	-21,5
Poids (kg)	45
[ItemHWHoseLength]	7,5
[ItemHWHoseDiameter]	51
Puissance (kW)	1,6

Modèles

	Référence
	42410400 ^[1]

^[1] Avec kit de nettoyage du sol, brosse, buse conique et dentée

Types de tuyaux

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 ⁶ Ohm.	-40°C - +60°C				