

## 581A

Unité d'aspiration pneumatique puissante avec pré-séparateur pour la récupération de matériaux.



Unité d'aspiration puissante et flexible, installée sur chariot, équipée d'une unité de sortie de grenaille/poussière sur un silo pré-séparateur. La grenaille propre peut être vidée dans un seau, un système de convoyage ou des récipients au sol. La poussière est piégée dans le filtre NCF et recueillie dans le silo. Adapté à une utilisation dans les salles de décapage pour la récupération des grenailles et le nettoyage des coques et structures en acier.

- Très grand débit et grande capacité de collecte
- Le chariot de l'aspirateur peut être déplacé par un chariot élévateur.
- Filtration et séparation des granulés/poussières efficaces

Nom du produit	581A
Installation	Intérieur, Extérieur
Méthode de décolmatage	Jet d'air pulsé
Application	Poussière, Granulé, Abrasif
Diamètre du tuyau (mm)	76
Longueur du flexible (m)	10
Surface filtrante (m <sup>2</sup> )	3,15/5,25
Nombre d'éléments filtrants	70
Média filtrant	NCF
Type de tuyau	PU12
Compressed air requirement	8,6 Nm <sup>3</sup> /min
Max airflow (m <sup>3</sup> /h)	660
Volume sonore (dB(A))	78.0
Max vaccum (kPa)	-48
Poids (kg)	290
Hose length (m)	10
Hose diameter (mm)	76
Note	Avec brosse dure et outil racleur, zone de filtrage 3,15 m <sup>2</sup>



Granulé




Abrasif



Poussière






## 581A

[image]	Nom de la fiche technique	[model]
	581A - NE76, S200	42158100*

\*Avec brosse dure et outil racleur, zone de filtrage 3,15 m<sup>2</sup>

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
PU12	Convient pour un matériau abrasif. Polyuréthane transparent. Renforcé avec spirale en acier.	- 40 deg. C. - + 90 Deg. C.				

## 581A

	[accessory]	[partno]
	Commande Sfor NE 86	43222008
	Commande S for NE 22-76	43220026
	Commande S pour NE 22-76	43220001

## 581A



Air Powered ejectors

All performance data are based on 7 bar supply pressure