

## NT 30/1 AP TE M

Aspirateur de sécurité NT 30/1 Ap Te M certifié pour la classe de poussière M. Idéal pour l'aspiration des poussières fines sur les chantiers et dans les ateliers en raison de ses accessoires électroconducteurs.



### Référence

1.148-251.0

- Aspirateur de sécurité de la classe de poussière M
- Décolmatage semi-automatique du filtre
- Manchon de connexion pour outil électrique avec marche/arrêt automatique

### Caractéristiques techniques

Code EAN		4066529078018
Raccordement électrique	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Débit d'air	l/s	74
Dépression	mbar / kPa	273 / 27,3
Capacité de la cuve	l	30
Puissance absorbée	W	max. 1380
Diamètre nominal standard		DN 35
Longueur du câble électrique en caoutchouc	m	7,5
Niveau sonore	dB (A)	70
Couleur		Anthracite
Poids sans accessoires	kg	12,8
Poids avec emballage	kg	17,1
Dimensions (L × l × H)	mm	525 × 370 × 560

### Équipement

Flexible d'aspiration	m	2,5 / électro-conducteur
Coude		électro-conducteur
Tube d'aspiration	Pièce(s) × mm	2 × 550 / Acier, chromé
Sac filtrant	Pièce(s)	1 / Non tissé
Suceur eau et poussières	mm	300
Buse de fentes		■
Manchon de connexion pour outil électrique		■
Marche/arrêt automatique pour outils électro-portatifs.		■
Système antistatique		■
Filtre plissé plat		PES
Indice de protection		I
Roulette avec frein		■
Nettoyage du filtre		Décolmatage semi-automatique du filtre Ap
Classe de poussières		M
Matériau de la cuve		Plastique

■ Standard.



## Aspirateur de sécurité de la classe de poussière M

- Efficacité de filtration de 99,9 %.
- Surveillance électronique du débit volumique.
- Garantit des postes de travail propres et sécurisés.



## Décolmatage semi-automatique du filtre

- Efficacité optimale du décolmatage du filtre par simple pression sur un bouton.
- Permet une capacité filtrante et une puissance d'aspiration élevées constantes.
- Gain de temps et durée de vie accrue du filtre.



## Système antistatique complet avec accessoires conducteurs

- Sécurité accrue pour l'utilisateur.
- Dissipation de la charge électrostatique.
- Protection contre les décharges électrostatiques.

## ACCESSOIRES POUR NT 30/1 AP TE M

### 1.148-251.0



	Référence	Descriptif	
<b>COUDES</b>			
<b>Coude, plastique</b>			
Coude complet emballé NW35 2K	1	2.889-168.0	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs pour sols</b>			
Buse de sol emballé NT Entry Class NW35	2	2.899-691.0	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Suceurs à fentes</b>			
Buse pour fentes humide et sec emballé N	3	2.889-159.0	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>TUBES D'ASPIRATION</b>			
<b>Tubes d'aspiration, métal</b>			
Kit tuyau d'aspiration chromé NW35 550mm	4	2.889-191.0	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>FLEXIBLES D'ASPIRATION</b>			
<b>Flexibles d'aspiration avec système d'attache 2.0 (compatible avec les aspirateurs fabriqués à partir de 2017)</b>			
Tuyau flexible conducteur électrique emb	5	2.889-136.0	<input checked="" type="checkbox"/>
Tuyau rallonge conducteur emballé NW35 2	6	2.889-343.0	<input type="checkbox"/>
<b>RACCORDS DE JONCTION</b>			
<b>Manchon de raccordement pour outils électroportatifs, raccord à clip</b>			
Manchon conducteur électrique emballé NW	7	2.889-151.0	<input checked="" type="checkbox"/>
<b>FILTER BAGS</b>			
<b>Sacs filtrants matériau non tissé (trois épaisseurs)</b>			
Sacs filtrants en non-tissé, 5 Pièce(s), NT 30/1	8	2.889-154.0	<input type="checkbox"/>
<b>FILTRE T/NT</b>			
<b>Sacs plastique pour une mise au rebut sans dégagement de poussière</b>			
Sac plastique pour évacuation des déchets sans émission de poussière, 10 Pièce(s), NT 30/1, NT 40/1, NT 50/1	9	2.889-231.0	<input type="checkbox"/>
Filtre tissu	10	2.889-281.0	<input type="checkbox"/>
<b>JEUX D'ACCESSOIRES PAR DOMAINE</b>			
Kit d'accessoires pour le nettoyage de la voiture	11	2.862-166.0	<input type="checkbox"/>
<b>AUTRES ACCESSOIRES NT</b>			
Adaptateur ancien emballé NW35	12	2.889-312.0	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.