

## NT 75/1 ME EC H Z22

Certifié selon la directive ATEX 2014/34/UE, l'aspirateur de sécurité NT 75/1 Me Ec H Z22 convient à l'aspiration de poussières de classe H dans les atmosphères explosibles en zone 22.



Made in Europe



### Référence

1.667-331.0

- Cuve de 75 litres en acier inoxydable, système antistatique, classe de poussières H, guidon de transport

### Caractéristiques techniques

Code EAN	4054278878027
Voltage	V 220 / 240
Fréquence	Hz 50 / 60
Débit d'air	l/s 61
Dépression	mbar / kPa 220 / 22
Capacité de la cuve	l 75
Puissance absorbée	W max. 1000
Diamètre nominal standard	DN 40
Longueur du câble	m 10
Matériau du câble électrique	Caoutchouc
Niveau sonore	dB (A) 76
Couleur	argent
Poids sans accessoires	kg 25,1
Poids avec emballage	kg 31,9
Dimensions (L x l x H)	mm 695 x 540 x 1012

### Équipement

Sac filtrant de sécurité	Pièce(s)	1
Longueur du flexible d'aspiration	m	4
Type de flexible d'aspiration		électro-conducteur
Nombre de tubes d'aspiration	Pièce(s)	2
Longueur tubes d'aspiration	mm	550
Matériau des tubes d'aspiration		Acier inoxydable
Coude		électro-conducteur
Matériau du sac filtrant		Non-tissé
Largeur du suceur sols combiné eau/poussières	mm	360
Suceur fentes		■
Système antistatique		■
Cuve en acier inoxydable		■
Filtre plissé plat		Fibre de verre
Guidon de transport		■
Classe de protection		I
Roulette avec frein		■
Classe de poussières		H
Matériau de la cuve		Acier inoxydable

■ Standard.



**Certifié pour la zone 22 selon la directive ATEX 2014/34/UE (organisme de certification IBExU)**

- Sécurité maximale pour l'utilisateur, dans les atmosphères explosives en zone 22.
- Adapté à l'élimination des poussières nocives de la classe de poussière H.



**Moteur EC sans balais**

- Grande résistance à l'usure et longue durée de vie (5000 heures).

**Système antistatique**

- Système antistatique avec accessoires électroconducteurs.

## ACCESOIRES POUR NT 75/1 ME EC H Z22

1.667-331.0



	Référence	Descriptif	
<b>FILTRE T/NT</b>			
<b>Flat pleated filter HEPA, dust class H</b>			
Filtre plissé plat Safety/HEPA	1 6.907-671.0	Filtre plissé plat Safety/HEPA en fibres PES/PTFE avec étiquette rouge. Certifié pour la classe de poussières H. Pour l'aspiration de poussières nocives pour la santé, de saletés grossières et de liquides.	<input checked="" type="checkbox"/>
Filtre plissé plat HEPA 14 (H14) en fibre de verre	2 6.904-242.0	Filtre plissé plat HEPA 14 (H14) pour aspirateurs eau et poussières Kärcher. Adapté à l'aspiration des poussières dangereuses de classe H, des gros déchets et des liquides.	<input type="checkbox"/>
<b>Jeux de filtres de sécurité et sacs de mise au rebut</b>			
Sac filtrant de sécurité, 5 Pièce(s), NT 75/1	3 6.904-420.0	Pour vidange sans poussières (ou presque) en association avec la cuve 4.070-908.0, certifié BIA-C pour la classe de poussières M, avec sac filtrant déchets, électroconducteur.	<input type="checkbox"/>
<b>COUDES</b>			
<b>Coude, plastique</b>			
Coude emballé conducteur électrique NW40	4 2.889-366.0		<input checked="" type="checkbox"/>
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs pour sols</b>			
Buse de sol emballé NW40 - 360mm	5 2.889-369.0		<input checked="" type="checkbox"/>
Buse de sol emballé DN40 - 450mm	6 2.889-390.0		<input type="checkbox"/>
<b>Suceurs à fentes</b>			
Buse pour fentes emballé DN 40 300mm 1:5	7 2.889-368.0		<input checked="" type="checkbox"/>
<b>Brosses polyvalentes</b>			
Brosse universelle emballé DN35	8 2.889-411.0		<input type="checkbox"/>
<b>TUBES D'ASPIRATION</b>			
<b>Tubes d'aspiration, inox</b>			
Kit tuyau d'aspiration acier fin NW40 55	9 2.889-367.0		<input checked="" type="checkbox"/>
<b>FLEXIBLES D'ASPIRATION</b>			
<b>Flexibles d'aspiration zone 22</b>			
Tuyau flexible conducteur électrique emb	10 2.889-364.0		<input checked="" type="checkbox"/>
	11 2.889-365.0		<input type="checkbox"/>
<b>RACCORDS DE JONCTION</b>			
<b>Manchon réducteur</b>			
Reducleur emballé NW40 / NW35	12 2.889-410.0		<input type="checkbox"/>

Standard.  Accessoires optionnels.