

## NT 75/1 ME EC M Z22

L'aspirateur de sécurité NT 75/1 Me Ec M Z22 de la classe de poussière M est certifié selon la directive ATEX 2014/34/UE (organisme de certification IBExU) pour l'utilisation dans les atmosphères explosibles en zone 22.



### Référence

1.667-332.0

- Certifié pour la zone 22 selon la directive ATEX 2014/34/UE
- Moteur EC sans balais d'une durée de vie de 5000 heures
- Aspirateur de sécurité de la classe de poussière M

### Caractéristiques techniques

Code EAN		4054278964188
Type de courant	V / Hz	220 - 240 / 50 - 60
Débit d'air	l/s	61
Dépression	mbar / kPa	220 / 22
Contenance du réservoir	l	75
Puissance absorbée	W	max. 1000
Diamètre nominal standard		DN 40
Niveau de pression acoustique	dB/A	76
Poids sans accessoires	kg	24,1
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
Flexible d'aspiration	m	4 / avec coude (électro-conducteur)
Tube d'aspiration	pièce(s) x mm	2 x 550 / Acier inoxydable
Sac filtrant		Non tissé
Suceur sol eau/poussières	mm	360
Suceur fentes		■
Système antistatique		■
Cuve à déchets en acier inoxydable		■
Filtre plissé plat		Fibre de verre
Coude métal		■
Guidon		■
Classe de protection		I
Roulette avec frein		■
Classe de poussières		M
Matériau de la cuve		Acier inoxydable

■ Standard.

L'utilisation de cet appareil nécessite une formation.



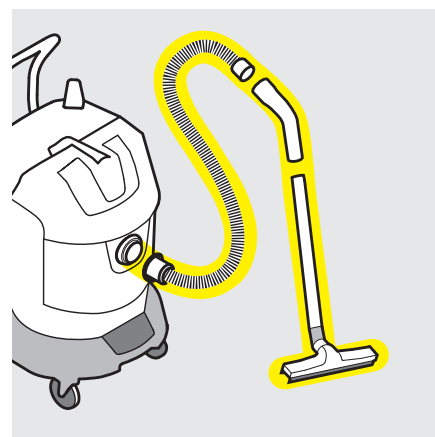
## Certifié pour la zone 22 selon la directive ATEX 2014/34/UE (organisme de certification IBExU)

- Sécurité maximale pour l'utilisateur dans les atmosphères explosibles en zone 22.
- Adapté à l'élimination des poussières de la classe de poussière M.



## Moteur EC sans balais

- Résistance à l'usure élevée et longue durée de vie (5000 heures).

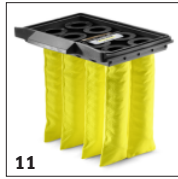
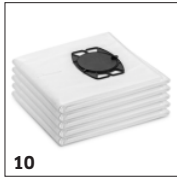


## Système antistatique

- Système antistatique continu avec des accessoires électroconducteurs.

## ACCESSOIRES POUR NT 75/1 ME EC M Z22

### 1.667-332.0



	Référence	Descriptif	
<b>FILTRE PLISSÉ PLAT</b>			
<b>Filtre plissé plat PES</b>			
Filtre plissé plat Wet & Dry	1 6.907-662.0	Filtre plissé plat Wet & Dry en fibres PES avec étiquette bleue. Convient pour l'aspiration de liquides, de poussières fines et grossières des classes de poussières M et L.	■
<b>COUDE</b>			
<b>Coude, plastique</b>			
Coude, NT, DN 40, plastique, électroconducteur, attache 2.0 côté flexible, cône côté accessoire, certifié pour la zone 22	2 2.889-366.0	Coude électroconducteur en plastique en DN 40. Avec raccord à attache 2.0 et raccord conique, certifié pour l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières antidéflagrants de zone 22.	■
<b>SUCEURS</b>			
<b>Suceurs pour sols</b>			
Suceur eau et poussières, plastique, DN 40, largeur 360 mm, certifié pour la zone 22	3 2.889-369.0	Suceur pour sol en plastique de diamètre nominal DN 40 et d'une largeur de 360 mm. Il est certifié pour l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières antidéflagrants de zone 22.	■
Suceur eau et poussières, aluminium, DN 40, largeur 450 mm, certifié pour la zone 22	4 2.889-390.0	Suceur pour sol en aluminium en DN 40 et d'une largeur de travail de 450 mm. Il est certifié pour l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières antidéflagrants de zone 22.	□
<b>Suceurs à fentes</b>			
Suceur pour fentes, NT, DN 40, plastique, longueur 300 mm, certifié pour la zone 22	5 2.889-368.0	Pour aspirer dans les fentes et les recoins : le suceur pour fentes en plastique en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 300 mm. Certifié pour l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières antidéflagrants de zone 22.	■
<b>Brosses polyvalentes</b>			
Brosse polyvalente, DN 35, certifiée pour la zone 22	6 2.889-411.0	Brosse polyvalente en DN 35 pour une aspiration en douceur des surfaces, certifiée pour l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières antidéflagrants de zone 22. Manchon réducteur requis.	□
<b>TUBES D'ASPIRATION</b>			
<b>Tubes d'aspiration, inox</b>			
Tube d'aspiration, 2 x, DN 40, longueur 550 mm, acier inoxydable, certifié pour la zone 22	7 2.889-367.0	Kit de tubes d'aspiration Kärcher avec 2 tubes d'aspiration en acier inoxydable en diamètre nominal DN 40 et d'une longueur de 550 mm. Le kit est certifié pour l'utilisation avec les aspirateurs eau et poussières antidéflagrants de zone 22.	■
<b>FLEXIBLES D'ASPIRATION</b>			
<b>Flexibles d'aspiration zone 22</b>			
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 4 m, électroconducteur, attache 2.0, baïonnette 2.0, certifié pour la zone 22	8 2.889-364.0	Flexible d'aspiration électroconducteur d'une longueur de 4 m et de diamètre nominal DN 40. Certifié pour les nettoyages avec les aspirateurs eau et poussières antidéflagrants de zone 22.	■
Flexible d'aspiration, NT, DN 40, longueur 8 m, électroconducteur, attache 2.0, baïonnette 2.0, certifié pour la zone 22	9 2.889-365.0	Flexible d'aspiration électroconducteur en diamètre nominal DN 40 pour les nettoyages avec les aspirateurs eau et poussières antidéflagrants de zone 22. Le flexible fait 8 m de long.	□
<b>SACS FILTRANTS</b>			
<b>Sacs filtrants matériau non tissé</b>			
Sacs filtrants non tissés, 5 x, NT 65, NT 70, NT 72, NT 75	10 2.885-753.0	Sacs filtrants non tissés résistants à la déchirure de la classe de poussière M, compatibles avec les aspirateurs eau et poussières Kärcher. Contenu : 5 unités.	□
<b>FILTRE T/NT</b>			
<b>Filtre tissu</b>			
Filtre à bougie Wood, NT 30/1, NT 40/1, NT 50/1	11 2.414-000.0	Filtre à bougie Wood en matière textile avec revêtement PTFE et étiquette marron. Pour l'aspiration fiable de grandes quantités de poussières de bois et de fibres des classes de poussières M et L.	□
<b>RACCORDS DE JONCTION</b>			
<b>Manchon réducteur</b>			
Manchon réducteur de DN 40 vers DN 35, certifié pour la zone 22	12 2.889-410.0	Manchon réducteur pour l'utilisation de la brosse polyvalente (DN 35) avec le coude et le tube d'aspiration en DN 40. Il est certifié pour les utilisations avec les aspirateurs eau et poussières antidéflagrants de zone 22.	□

■ Standard. □ Accessoires optionnels.