



## NT 80/1 B1 M S

Aspiradoras fabricadas para polvos explosivos en la Zona 22.



### 1 Para evitar cualquier peligro

- El NT 80/1 B1 MS dispone adicionalmente de un control del nivel de agua automático, que asegura que el equipo sólo trabaje si dispone de suficiente agua.

### 2 Zona 22 + categoría de polvo M

- Para la aspiración de polvos explosivos en la zona 22 y polvos nocivos para la salud de la categoría M.



## NT 80/1 B1 M S

- Sistema antiestático
- Recipiente de acero inoxidable
- Para residuos de polvo de la unidad de carga

### Características técnicas

<b>No. de parte</b>	1.667-267.0	
<b>Código EAN</b>	4039784725355	
<b>Tipo de corriente.</b>	<b>V / Hz</b>	220 - 240 / 50 - 60
<b>Caudal de aire</b>	<b>l/s</b>	56
<b>Vacío</b>	<b>mbar / kPa</b>	235 / 23,5
<b>Capacidad del depósito</b>	<b>l</b>	80
<b>Máx. potencia absorbida</b>	<b>W</b>	Máx. 1380
<b>Ancho nominal estándar</b>		DN 40
<b>Longitud del cable.</b>	<b>m</b>	10
<b>Nivel de presión acústica</b>	<b>dB/A</b>	70
<b>Peso.</b>	<b>kg</b>	32,5
<b>Dimensiones (l x a x h)</b>	<b>mm</b>	660 x 520 x 1078

### Equipamiento

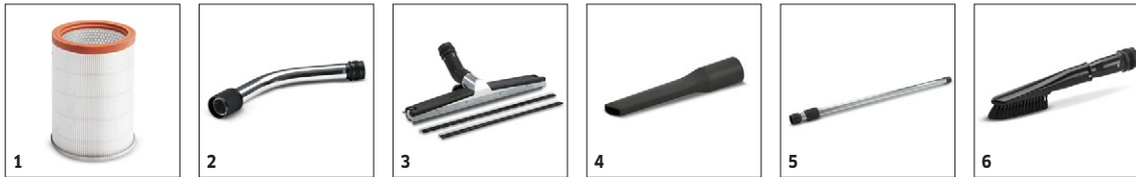
<b>Manguera de aspiración</b>	<b>m</b>	4 / con codo (electroconductor)	<b>Rudas giratorias con stop</b>	■
<b>Tubo de aspiración</b>	<b>unidades x m</b>	1 x 1 / de metal	<b>Categoría de polvo</b>	M
<b>Boquilla para barrer suelos en seco y húmedo</b>	<b>mm</b>	370		
<b>Boquilla para ranuras</b>		■		
<b>Sistema antiestático</b>		■		
<b>Recipiente de acero inoxidable</b>		■		
<b>Codo de metal</b>		■		
<b>Filtro de cartucho</b>		Papel		
<b>Protector a prueba de golpes</b>		■		
<b>Asa de empuje</b>		■		
<b>Clase de protección</b>		I		

■ Incluido en el equipo de serie.

# NT 80/1 B1 M S

## 1.667-267.0

**KÄRCHER**



		No. de parte	Número de unidades	Anchura nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
<b>Filtros de cartucho</b>									
Filtro de cartucho	1	6.414-808.0	1 unidades					Papel / metal, filtro de aspiración, filtro del motor de la turbina.	■
<b>Codo metálico</b>									
Codo metálico, DN 40	2	4.036-032.0	1 unidades	40				Codo no intercambiable, cromado y curvo, de ancho nominal DN 40 para su utilización en aspiradoras de seguridad especiales.	■
<b>Boquillas para suelos</b>									
Boquilla para barrer suelos en seco y húmedo, DN 40, no intercambiable, 370 mm	3	4.130-399.0	1 unidades	40		450 mm		Boquilla para suelos de aluminio conectada a tierra, no intercambiable, 370 mm, regulable en altura.	■
<b>Boquilla para ranuras</b>									
Boquilla para ranuras, DN 40	4	4.763-243.0	1 unidades	40	290 mm			La boquilla para ranuras de plástico (DN 40) con conexión roscada no intercambiable permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 290 mm.	■
<b>Tubos de aspiración, metálicos</b>									
Tubo de aspiración, DN 40, 1 m, no intercambiable	5	4.025-372.0	1 unidades	40	1000 mm			Tubo de aspiración, DN 40, metal cromado, 1 x 1,0 m - con conexión roscada no intercambiable.	■
<b>Cepillos multiuso</b>									
Cepillo multiuso, DN 40, no intercambiable	6	4.763-242.0	1 unidades	40	120 mm			Cerdas naturales (crin bovina), ribete de las cerdas: 120 x 45 mm, no intercambiable.	□

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.

# NT 80/1 B1 M S

## 1.667-267.0



		No. de parte	Anzahl	Nennweite	Länge		Precio	Descripción	
<b>Mangueras de aspiración, completas</b>									
Manguera de aspiración completo B1 M L=8	1	4.440-013.0	1 unidades	40	8 m				<input type="checkbox"/>
<b>Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)</b>									
Manguera de aspiración electro-conductor	2	6.907-363.0	1 unidades	40	4 m				<input checked="" type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.