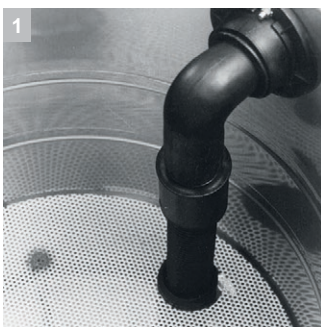




Aspiradoras fabricadas para polvos explosivos en la Zona 22.



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.

3 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

- Sistema antiestático
- Recipiente de acero inoxidable
- Indicador del estado del filtro

Características técnicas

No. de parte	1.667-266.0	
Código EAN	4039784725348	
Volumen de aire	l/s	56
Vacío	mbar / kPa	235 / 23,5
Contenido del depósito	l	80
Rendimiento de entrada máx.	W	1380
Ancho nominal estándar		40
Longitud del cable	m	10
Nivel de presión acústica	dB/A	70
Peso	kg	29,5
Dimensiones (l × a × h)	mm	660 × 520 × 1078

Equipamiento

Manguera de aspiración	m	4
Bolsa de filtro		Papel
Boquilla para barrer suelos en seco y húmedo	mm	360
Boquilla para ranuras		■
Sistema antiestático		■
Recipiente de acero inoxidable		■
Filtro de cartucho		Papel
Protector a prueba de golpes		■
Asa de empuje		■
Clase de protección		I
Rudas giratorias con stop		■
Categoría de polvo		M

■ Incluido en el equipo de serie.

NT 80/1 B1 M 1.667-266.0

KÄRCHER



	No. de parte	Número de unidades	Anchura nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Bolsas de filtro de papel (dos capas)								
Bolsas de filtro de papel	1	6.904-285.0	5				Homologación BIA-C, categoría de polvo M, 3 capas, capa exterior reforzada, resistente al desgarre.	■
Filtros de cartucho								
Filtro de cartucho	2	6.414-808.0	1				Papel / metal, filtro de aspiración, filtro del motor de la turbina.	■
	3	6.904-325.0	1				Papel, homologación BIA-C, categoría de polvo M.	■
Codo metálico								
Codo metálico, DN 40	4	4.036-032.0	1	DN 40			Codo no intercambiable, cromado y curvo, de ancho nominal DN 40 para su utilización en aspiradoras de seguridad especiales.	■
Cepillos multiuso								
Cepillo multiuso, DN 40, no intercambiable	5	4.763-242.0	1	DN 40	120 mm		Cerdas naturales (crin bovina), ribete de las cerdas: 120 x 45 mm, no intercambiable.	■
Boquillas para suelos								
Boquilla para barrer suelos en seco y húmedo, DN 40, 360 mm	6	4.763-244.0	1	DN 40		360 mm	Boquilla multiuso (DN 40) de plástico con ancho útil de 360 mm. Con rodillos laterales, tiras de cepillo (6.905-878.0) y labios de goma (6.905-877.0). Solo para NT-80/1 B1 M + MS.	■
Boquilla para barrer suelos en seco y húmedo, DN 40, no intercambiable, 370 mm	7	4.130-399.0	1	DN 40		450 mm	Boquilla para suelos de aluminio conectada a tierra, no intercambiable, 370 mm, regulable en altura.	□
Boquilla para ranuras								
Boquilla para ranuras, DN 40	8	4.763-243.0	1	DN 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.	■
Tubos de aspiración, metálicos								
Tubo de aspiración, DN 40, 1 m, no intercambiable	9	4.025-372.0	1	DN 40	1 m		Tubo de aspiración, DN 40, metal cromado, 1 x 1,0 m - con conexión roscada no intercambiable.	■
Mangueras de aspiración, completas								
Manguera de aspiración, compl., no intercambiable, DN 40, electrocond., 4 m	10	4.440-558.0	1	DN 40	4 m		Electroconductora, DN 40, 4 m, no intercambiable.	■
Manguera de aspiración, compl., no intercambiable, DN 40, electrocond., 8 m	11	4.440-815.0	1	DN 40	8 m		Manguera de aspiración estándar electroconductora de 8 m con elemento de conexión de bayoneta DN 40 en el lado del equipo y cono DN 40 en el lado de accesorios.	□
Bolsas de filtro para suciedad húmeda								
Kit de filtro especiales, bolsas de filtro para suciedad húmeda	12	6.904-251.0	5				Homologación categoría polvo L, limpieza general, suciedad seca y húmeda, resistente al desgarre.	□

■ Incluido en el equipo de serie. □