

## Accesorios de limpieza de suelo: Ø 51 mm

Conectado a un acoplamiento SF51

---












El kit de limpieza de 51 mm se utiliza para limpieza más pesada, como por ejemplo virutas y materiales industriales pesados. Todos los componentes son eléctricamente conductivos.

- Boquerel para suelo con labios de goma intercambiable.
- Aspiración en húmedo
- Antiestático

Nombre de producto	Accesorios de limpieza de suelo: Ø 51 mm
--------------------	---------------------------------------------

## Accesorios de limpieza de suelo: Ø 51 mm

Imagen	Nombre para ficha de datos	Modelo
	Equipo de limpieza de suelo anchura 400 mm con pequeñas ruedas de nylon	42932000*
	Equipo de limpieza de suelo anchura 500 mm con pequeñas ruedas de nylon	42932100*
	Equipo de limpieza de suelo anchura 600 mm con pequeñas ruedas de nylon	42932200*
	Equipo de limpieza de suelo anchura 400 mm con ruedas grandes de goma	42932300*
	Equipo de limpieza de suelo anchura 400 mm sin ruedas para succión húmeda	42932500**
	Equipo de limpieza de suelo anchura 400 mm sin ruedas para succión seca	42932800*
	Equipo de limpieza de suelo anchura 450 mm con ruedas para succión húmeda y seca	42934200
	Equipo de limpieza CE 500 (2x5m PE)	40191120
	Equipos de limpieza (Manguera C) CE 500 C (2x5m PE/C)	40191190*

\*ATEX - Adecuado para su uso en zonas clasificadas (zona 20,21 y 22). Asegurar la conexión a tierra de la unidad de extracción. No usar en atmósferas explosivas de gases o para la extracción de materiales explosivos

\*\*ATEX - Adecuado para polvo combustible (zona 20,21,22) y gas (zona 1,2) del grupo IIA, IIB y IIC. Garantizar la puesta a tierra a la unidad de extracción. No debe ser usado para la extracción de materiales explosivos

## Accesorios de limpieza de suelo: Ø 51 mm

	Accesorio	Referencia
	Boquerel de suelo, 400 mm de ancho con ruedas de nylon pequeñas	43840100*
	Boquerel de limpieza de suelos con labios de goma y ruedas,, de aspiración D=51.	43840001
	Boquerel de suelo, 500 mm de ancho con ruedas de nylon pequeñas	43840150*
	Equipo de limpieza de suelos de anchura 600 mm con ruedas de nylon pequeñas	43840200*
	Boquerel de suelo, 400 mm de ancho con ruedas de goma grandes	43840250*
	Boquerel de suelo, 500 mm de ancho con ruedas de goma grandes	43840300*
	Boquerel de suelo, 600 mm de ancho con ruedas de goma grandes	43840350*
	Tubo de limpieza, longitud 1100 mm, Ø51 mm	43842001**
	Codo para tubo, Ø51 mm	43842150**
	Boquerel de suelo de 400 mm sin ruedas para aspiración húmeda	43840500**
	Boquerel de suelo de 400 mm sin ruedas para aspiración en seco	43840550*
	Tubería de acero Ø 50mm L= 500mm	40195940
	Codo Ø 50mm GMW	40195950
	Boquerel de limpieza de suelos con labios de goma y ruedas, de aspiración D=51.	43840103
	Boquerel de limpieza de suelos con labios de goma y ruedas, d51/300/65	43840251
	Nozzle floor brush L=500 GMW	40193500***
	Nozzle floor L=500 rubber GMW	40193650
	Almacenamiento de manguera y accesorios. Altura: 542 mm Ancho: 490 mm Fondo: 305 mm.	40196370
	Soporte colgador para 10 m de manguera, Ø 38 mm.	40195451
	Pipe bend d51 ss	43999663
	SF51, female swivelling coupling dia 51	43930101
	SM 51, Male swivelling coupling dia 51	43930102

## Accesorios de limpieza de suelo: Ø 51 mm

Accesorio		Referencia
	SV51, Flap valve swivelling Ø51	43885001

*\*ATEX - Este producto es adecuado para ser utilizado como equipo de limpieza de polvos combustibles con MI (energía mínima de ignición) > 1 mJ. El producto se debe conectar correctamente a la unidad de extracción. No es para uso en atmósferas de gas combustible o en extracción de materiales explosivos.*

*\*\*ATEX - Adecuado para polvo combustible (zona 20,21,22) y gas (zona 1,2) del grupo IIA, IIB y IIC. Garantizar la puesta a tierra a la unidad de extracción. No debe ser usado para la extracción de materiales explosivos*

*\*\*\*ATEX - This product is suitable to be used as cleaning equipment for combustible dusts with MIE (minimum ignition energy) >1 mJ. Product is to be properly earthed to the extraction unit. Not for usage in combustible gas atmospheres or extraction of explosive materials.*