

Escoba + recogedor antiestático

24.6101K /24.61010KS170

ÍNDICE

1. Descripción
2. Características
3. Características versión plegable
4. Códigos



1. Descripción

Este kit de escoba corta y recogedor de plástico conductivo tiene características ESD, minimizando, en las zonas ATEX y EPA's, el riesgo de generación de carga estática durante su limpieza.

Son idóneos para recoger diferentes residuos en zonas protegidas estáticamente (ESD y EPA) porque sus propiedades conductivas son permanentes. Además, disponen de marcado ESD tanto en la escoba como en el recogedor.

Están disponibles en modelo estándar y en versión plegable y cumplen con la Norma EN-61340-5-1.

2. Características

- Resistencia volumétrica: $<9,5E07\Omega$
- RS: $<1E03\Omega$
- Cerdas conductivas escoba: 45 mm
- Dimensiones cepillo: 190 mm x 30 mm (longitud x ancho)
- Dimensiones pala: 260 mm (ancho)
- Altura: 760 mm (escoba) / 870 mm (recogedor)
- Mango de aluminio

3. Características versión plegable

- Resistencia volumétrica de escoba: $<1E04\Omega$
- RS de escoba: $<1E03\Omega$
- Dimensiones cepillo: 190 mm (longitud)
- Dimensiones pala: 260 mm (ancho)
- Dimensiones recogedor: 250 x 300 mm
- Dimensiones mango: 740 mm (longitud)
- Recogedor con contenedor abatible

4. Códigos

- 24.6101K** Kit escoba + recogedor ESD
24.61010.KS170 Kit escoba + recogedor ESD plegable