

Barra antielectrostática MEB AIR

Ref. 033-15.01.XXX

ÍNDICE

1. Descripción
2. Características
3. Opciones salidas de cable



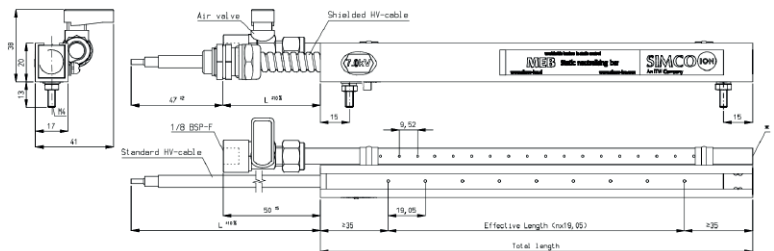
1. DESCRIPCIÓN

Barra antielectrostática MEB Air adecuada para maquinaria industrial donde es necesaria una ionización de largo alcance, hay elementos metálicos que interfieran la ionización o bien se precisa limpieza. Cada emisor individual de esta barra rectangular está acoplado capacitivamente a la alta tensión. De esta forma no se percibe calambre al tocar los emisores.

Otra ventaja es que la barra no deja de funcionar a pesar de que varios emisores puedan dejar de producir iones, por ejemplo, debido a excesiva suciedad.

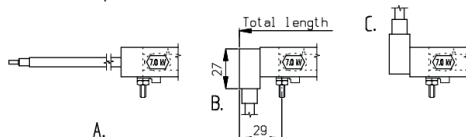
2. CARACTERÍSTICAS

- Alcance: 1.500mm (neutralización) – 30-100mm (limpieza)
- Sección perfil: 20 x 17 mm
- Material carcasa: Aluminio anodizado
- Material interior barra: PVC
- Anticalambre
- Punto ionizador: aleación especial
- Cable: metal blindado
- Peso: 0,56kg/m
- Temperatura ambiente: 0-55°C
- Circunstancia de uso: industrial
- Tensión de funcionamiento: 7kV CA
- Opciones: salida ángulo recto y/o asistida por aire
- Longitud total: Longitud Efectiva + 70mm
- Homologación: UL



3. OPCIONES SALIDAS DE CABLE

Cable HV sin apantallar



Cable HV apantallado

(With shielded HV-cable)

