

## Barra de CC pulsada de área peligrosa 976EX



**Product code:** 976Ex

El Modelo 976 Ex Meech es único y ha sido diseñado para extender el rendimiento excepcional y otros beneficios del sistema de corriente continua pulsada 976 a ambientes clasificados peligrosos. Es especialmente adecuado para aplicaciones de revestimiento, laminación, acabado e impresión en hueco grabado. El 976Ex está certificado por Baseefa en cumplimiento con el Artículo 9 de la Directiva del Consejo 94/9/EC (ATEX). Núm. de certificado de examen tipo EC. : Baseefa04ATEX0348X

### Características

### Beneficios

Perfil único y distribución de emisor	Sin shocks, mejorando así la seguridad del operador
Clavijas emisoras de titanio cortante	Tiempos de inactividad reducidos durante el mantenimiento. La eficacia del sistema es mantenida sin reemplazo total alargándose considerablemente la vida útil de la barra
Carcasa fácil de limpiar	Instalación rápida y sencilla
Opción de refuerzo de aire	Las frecuencias más bajas permiten que los iones emitidos se desplacen a distancias más largas aumentando así el alcance eficaz del control estático. También hay una mayor flexibilidad en el posicionamiento de las barras
Rendimiento rápido de largo alcance (hasta 600m sin asistencia de aire)	Reduce recombinación de iones y mejora el rendimiento
Clavijas emisoras acopladas para resistividad	Contaminación reducida de clavija y vida útil eficaz prolongada
Clavijas emisoras reemplazables y extraíbles	Contaminación de polvo reducida, fácil mantenimiento y rendimiento sostenido
Sistema de montaje único de canal en "T"	Mejora el alcance (hasta 1200mm) y las velocidades

### Características Técnicas

Peso	Aprox. 1,100gms por longitud de 1000mm
Cable	5 metros blindado en conducto flexible; se pueden encargar longitudes más largas.
Emisores	Titanio (reemplazable)

Product shown in this document may be covered by one or more patents, patents applied for and/or registered designs and/or trade marks. For further info please refer to our Head Office or visit [www.meech.com](http://www.meech.com).

# Ficha Técnica del Producto

Dimensiones	50mm x 50mm x longitud (hasta 4000mm)
Voltaje de funcionamiento	Hasta 10kV CC
Construcción	Extrusión ABS FR
Montaje	Pasadores M4 x 20mm en ranuras en "T"

Product shown in this document may be covered by one or more patents, patents applied for and/or registered designs and/or trade marks. For further info please refer to our Head Office or visit [www.meech.com](http://www.meech.com).

**Meech International** UK: +44(0)1993 706700 US: +1 330 564 2000 Belgium: +32 8067 0204 email: [sales@meech.com](mailto:sales@meech.com)  
Hungary: +36 27535075 China: +86 400 820 0102 web: [www.meech.com](http://www.meech.com)

