

Tobera ionizante 940



Product code: 940

El Modelo 940 se encuentra disponible como una tobera “Tipo Pasante” o “Extremo en Blanco”. La tobera “Tipo Pasante” permite que el cable HT de alta tensión pase a través de forma que se pueda instalar más de una tobera en serie al cable. El cable HT termina en una tobera de “Extremo en Blanco”. El Modelo 940 está alimentado desde el Modelo 905 (consulte las hojas de datos aparte) y es adecuado para aplicaciones que requieren la eliminación de polvo atraído electrostáticamente y para neutralización estática de mayor alcance.

Características

Beneficios

El único requisito de mantenimiento es limpieza periódica alrededor de la clavija emisora

Fácil de ubicar e instalar en espacios limitados

Pequeño y compacto

Neutralización estática muy eficaz

Tiempos rápidos de decaimiento

Mantenimiento sencillo con tiempo de inactividad mínimo

Características Técnicas

Presión máxima de aire	16cfm a 100 psi
Dimensiones (tobera)	Longitud - 71mm Diámetro del cuerpo - 25mm Diámetro de salida de la tobera - 15mm
Construcción	Aluminio anodizado negro con inserto PTFE
Peso	400gms
Conexión de conducto de aire	12mm ID flexible
Temperatura máxima	85°C
Voltaje de funcionamiento	4,5kV

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.

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

