

**Garant****Rodador con asidero para recipientes Euro normalizados ESD, Tipo: TNB1****Datos de pedido**

Número de pedido	971950 TNB1
GTIN	4067263515616
Clase de artículo	9GD

**Descripción****Ejecución:**

Rodador con asidero para recipientes Euro normalizados conductivos ESD. Construcción de acero soldado. Mango Haptoprene® conductivo ESD con polipropileno resistente a los impactos.

**Ruedas conductivas eléctricas:** 2 ruedas fijas y 2 rodillos de dirección (con inmovilizador) y cubierta de TPE que no deja marca, cubos con rodamientos de rodillos, con protector de rosca. Recipientes Euronorm adecuados en el n.º 972350 tam. ENB15 – ENB80.

**Aplicación:**

Adecuado para el uso en EPA con recubrimiento de suelo conductor. La puesta a tierra se realiza a través de las ruedas; no se necesita una conexión de puesta a tierra separada. Todas las piezas de plástico están realizadas con capacidad conductora para evitar cargas en la superficie.

**Norma:**

DIN EN 61340-5-1

**Lacado:**

Gris claro similar a RAL 7035 **con recubrimiento de polvo ESD.**

**Nota:**

Se suministra sin montar para disminuir los gastos de transporte. Suministro sin montaje.

**Descripción técnica**

Altura	910 mm
Peso	9,6 kg
Ø rueda	125 mm
Profundidad	400 mm
Número de ruedas orientables con freno de bloqueo	2
Anchura	790 mm
Material rueda	TPE
Número de ruedas fijas sin freno de bloqueo	2
Altura marco de apoyo	180 mm
Capacidad de carga máxima	250 kg
propiedad electrostática	EGB/ESD
Tipo de producto	Rodador con asidero