

Garant GRIDLINE

Carcasa de ESD 16G con cajones, 12×20G, Altura de la carcasa mm / cantidad de cajones: 500/5mm**Datos de pedido**

Número de pedido	972020 500/5
GTIN	4062406166922
Clase de artículo	9GG

Descripción**Ejecución:**

Carcasa de cajonera en estable construcción de acero. **Cajones de extensión total 100 %** con extracción diferencial y capacidad de carga de 75 kg. Cierre central con cerradura de pasador cilíndrico.

Aplicación:

Carcasa de cajones para el equipamiento individual de la estación de trabajo ESD n.º 972010 - 972015, puestos de trabajo regulables en altura ESD n.º 972017 o para bancos de trabajo ESD n.º 972150 - 972195.

Colocación:

Altura frontal de cajones en mm: 75; 75; 75; 75; 125

Lacado:

Cuerpo y cajones gris claro similar a RAL 7035, **con recubrimiento de polvo ESD.**

Nota:

Ninguna pieza de plástico (p. ej. capuchones de cubierta) ni tiradores son conductores ESD.

Descripción técnica

Anchura	400 mm
---------	--------

Cajón profundidad útil	500 mm
Cantidad de cajones	5
Altura útil	425 mm
Cajón anchura útil	300 mm
Profundidad	650 mm
Peso	60 kg
Altura	500 mm
Cajón anchura útil en G	12
Altura útil para cajones	425 mm
Cajones superficie útil en G	12×20
Cajón profundidad útil en G	20
Grosor material	1 mm
Capacidad de carga cajón/estante extraíble	75 kg
Cerradura de pasador cilíndrico	bombillo modular
propiedad electrostática	EGB/ESD
Atributo del nombre de producto	12×20G
Tipo de producto	Carcasa de banco de trabajo

Accesorios

Cajón ESD Altura frontal de cajón 75 mm	972035 75
Cajón ESD Altura frontal de cajón 125 mm	972035 125
Carcasa ESD 16G, para equipamiento por el propio usuario con cajonesmóvil Altura carcasa 500 mm	972032 500
Tapa de cerradura para GridLine Tipo KO21	914227 KO21