

Garant GRIDLINE

Armadio con ripiani ESD con ante battenti in lamiera piena, Altezza: 1000mm**Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	972380 1000
GTIN	4062406180720
Classe articolo	9GI

Descrizione**Esecuzione:**

Armadio **conduttivo ESD**, a norma DIN EN 61340-5-1. Montaggio dei ripiani con passo da 25 mm. Ante a battente rinforzate sul lato interno, richiudibili mediante maniglia bicomponente in Haptoprene® con serratura a cilindro. **Zoccolo di livellamento** con 4 piedini regolabili per compensare le irregolarità del pavimento.

I test delle scariche elettrostatiche (ESD) vengono effettuati ai sensi della norma DIN EN 61340-5-1. Durante i test è prevista una misurazione della resistenza contro un punto di messa a terra con valore limite $R_{gp} < 1 \text{ G}\Omega$. I ripiani sono **termoverniciati ESD**. I piedini in plastica dell'armadio non sono conduttivi ESD; pertanto, il punto di messa a terra degli armadi dovrà essere collegato alla messa a terra lato edificio.

Verniciatura:

Grigio chiaro simile a RAL 7035, **termoverniciati ESD**.

Nota:

Il materiale viene fornito senza imballo di protezione ESD. Tutti i componenti in plastica (ad es. cappucci e maniglie) non sono conduttivi ESD.

In base alla certificazione TÜV GS, tutti gli armadi devono essere assicurati contro il ribaltamento.

Descrizione tecnica

Peso	56 kg
------	-------

Frontalini armadio	Porta battente in lamiera piena
Profondità	500 mm
Portata ripiano / carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su metallo)	35 kg
Profondità in G	20
Altezza	1000 mm
Altezza utile	845 mm
Larghezza	1000 mm
ComfortClose	no
Sistema di chiusura elettronico – allestibile	sì
Larghezza in G	40
Numero ripiani	2
Posizionamento maniglia	in alto
Spessore del materiale	0,9 mm
Portata corpo interno dell'armadio	1000 kg
Angolo di apertura sportello	250 grado
Regolazione dell'altezza con passo	25 mm
Serratura a cilindro	inserto modulare a bussola
Proprietà elettrostatiche	EGB/ESD
Tipo di prodotto	Armadio con ripiani

Accessori

Maniglia per GridLine Modello GP11	914226 GP11
------------------------------------	-------------