

Elemento base scaffale ESD, Profondità 500 mm, Altezza: 2000mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	972510 2000
GTIN	4062406256487
Classe articolo	911

Descrizione

Esecuzione:

Spalle robuste composte da montanti quadrati (50×25×1,25 mm), fessurazione con passo da 40 mm per l'alloggiamento di traverse e ripiani. Spalle con estremità in plastica non conduttive. Il montaggio avviene ad incastro senza utensili. Grazie all'elevata stabilità dei fianchi, non sono necessarie diagonali di tenuta. I ripiani sono **termoverniciati ESD**. Una molla zincata posta su ogni ripiano crea un contatto sicuro verso il punto di messa a terra installato.

Con perno di messa a terra saldato alle spalle. La verifica della capacità di dissipazione elettrostatica della messa a terra (lato edificio) deve essere effettuata da un elettricista qualificato.

Fornitura:

Incluso cavo di messa a terra ESD.

Verniciatura:

Grigio chiaro simile a RAL 7035, termoverniciati ESD.

Nota:

- Per garantire la stabilità degli scaffali con un rapporto altezza-profondità superiore a 5:1 è necessario adottare una protezione contro il ribaltamento.
- Tutti i componenti in plastica (ad es. cappucci) non sono conduttivi ESD.

Descrizione tecnica



Ripiano larghezza dimensione libera	900 mm
Laghezza ripiano	946 mm
Carico massimo campo	900 kg
Dim. di montaggio elem. base larghezza	1000 mm
Numero ripiani	4
Portata ripiano / carico massimo ripiano distribuito su tutta la superficie (su metallo)	120 kg
Spessore ripiano	38 mm
Regolazione dell'altezza con passo	40 mm
Proprietà elettrostatiche	EGB/ESD
Attributo del nome del prodotto	Profondità 500 mm
Tipo di prodotto	Scaffale con ripiani