

Divisorio ESD, misura S, lastra in policarbonato dissipativo, 750 x 750 mm



Parete divisoria ESD di alta qualità con telaio in alluminio di Safeguard, realizzata con schermo in policarbonato dissipativo rivestito, che offre protezione contro le cariche elettrostatiche e impedisce l'attrazione di polvere e sporco. Lo schermo in policarbonato serve anche a proteggere i dipendenti e i clienti dalle malattie infettive. Il telaio in alluminio argentato con piedini fornisce allo schermo in policarbonato il supporto necessario per garantire la separazione dal tavolo.

- Telaio in alluminio di alta qualità
- Pannello in policarbonato ESD con speciale rivestimento superficiale dissipativo
- Rivestimento ESD: $<1,25 \mu\text{m}$
- Classe di fuoco B2
- Resistenza punto-punto tipica: $R_{pp} = 10^4 - 10^8 \text{ Ohm}$
- Non è necessario avvitare
- Da appoggiare sul tavolo

- Protezione dalle gocce
- Punto di messa a terra ESD
- Per rispettare le misure di igiene sul posto di lavoro e per proteggere i dipendenti

Articolo n.	WL50894
Produttore	SAFEGUARD
Dati del produttore GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Larghezza	750 mm
Altezza	750 mm
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Informazioni sul colore del produttore	azzurro
Colore	Trasparente
Materiale	Policarbonato
Materiale (telaio)	Alluminio
Standard	DIN EN ISO 1183, ASTM D247, DIN EN ISO 527, DIN EN ISO 179, ISO 9352, DIN EN ISO 2409, DIN EN ISO 306, DIN EN ISO 75, DIN 53446, DIN 53752, DIN 52612, DIN 5036, ASTM D1003, DIN 4102
Spessore	3 mm
Certificazione ESD secondo IEC 61340-5-1:2016	si
Conforme alle ESD	Si