

## Aspirapolvere ESD ISO 7, 1100 Watt, 12 litri



Aspirapolvere per pavimenti conduttivo con sistema di filtri a controllo microbatterico per l'utilizzo in zone di protezione ESD (EPA) di sistemi altamente sensibili. Con funzione di soffiaggio e aspirazione. Adatto per camere pulite. La potenza di aspirazione è regolata da un motore a vuoto completamente elettronico con controllo del volume.

- sistema di filtraggio multistadio (sistema di filtraggio a 3 stadi HEPA ISO 7 sistema di filtraggio)
- Protezione contro il surriscaldamento
- Resistenza tipica di superficie: 107-108 Ohm
- Capacità: ca. 12 litri
- 1100 W / 220V
- Livello di rumore: 64 dB (A)
- Conforme alle norme EN / IEC 61340-5-1
- superficie: nero
- Materiale: polipropilene a conduzione elettrostatica permanente

N. articolo WL41132

Modello 888-ESD-S GS ISO-7

Products for the electronic industry













Produttore	MUNTZ
Informazioni sul produttore del GPSR	Muntz Technics BV Aventurijn 238 NL-3316 LB Dordrecht www.muntz-technics.nl
tratto	390 mm
ampiezza	340 mm
altezza	425 mm
Dotazione di fornitura	10 m di cavo Tubo flessibile di aspirazione da 3 m Tubo di aspirazione da 1,3 m 4 diversi accessori
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Unità di contenuto specificazione di colore del produttore	1 Pezzo nero
specificazione di colore del produttore	nero
specificazione di colore del produttore Colore	nero Nero
specificazione di colore del produttore  Colore  Materiale dell'alloggiamento	nero Nero Polipropilene
specificazione di colore del produttore  Colore  Materiale dell'alloggiamento resistenza di dispersione tipica	nero Nero Polipropilene 10 <sup>7</sup> -10 <sup>8</sup> Ohm
specificazione di colore del produttore  Colore  Materiale dell'alloggiamento resistenza di dispersione tipica potere	nero Nero Polipropilene 10 <sup>7</sup> -10 <sup>8</sup> Ohm 1100 W
specificazione di colore del produttore  Colore  Materiale dell'alloggiamento resistenza di dispersione tipica potere  livello di rumore	nero Nero Polipropilene 10 <sup>7</sup> -10 <sup>8</sup> Ohm 1100 W 64 dBA
specificazione di colore del produttore  Colore  Materiale dell'alloggiamento resistenza di dispersione tipica potere livello di rumore capienza	nero Nero Polipropilene 10 <sup>7</sup> -10 <sup>8</sup> Ohm 1100 W 64 dBA 12 I
specificazione di colore del produttore  Colore  Materiale dell'alloggiamento resistenza di dispersione tipica potere livello di rumore capienza  Potenza massima di aspirazione	nero Nero Polipropilene 10 <sup>7</sup> -10 <sup>8</sup> Ohm 1100 W 64 dBA 12 I 210 mBar









2/2