

## ESD Staubsauger ISO 7, 1100 Watt, 12 Liter, stufenlos regelbar



### Beschreibung

Leitfähiger Boden-Staubsauger mit mikrobakteriellem Control-Filtersystem für den Einsatz in ESD-Schutz-zonen (EPA) von höchst empfindlichen Systemen. Mit Blas- und Saugfunktion. Für Reinräume geeignet. Die Saugleistung wird stufenlos geregelt durch einen vollelektronischen Vakuummotor mit Lautstärkeregelung.

- mehrstufige Filtersystem (3 stufiges HEPA - ISO 7 - Filtersystem)
- Überhitzungsschutz
- Typischer Oberflächenwiderstand: 107-108 Ohm
- Fassungsvermögen: ca. 12 Liter
- 1100 W / 220V
- Geräuschpegel: 64 dB (A)
- stufenlos regelbar
- Entspricht EN / IEC 61340-5-1
- Oberfläche: schwarz
- Material: dauerhaft elektrostatisch volumenleitfähiges Polypropylen

### Produktdetails

Artikel-Nr.	WL41133
Modell	888-ESD-S-E GS ISO-7

Products for the electronic industry



Abmessungen (LxBxH) 390 mm x 340 mm x 425 mm

Lieferumfang  
10 m Kabel  
3 m Saugschlauch  
1,3 m Saugrohr  
4 verschiedene Aufsätze

Verkaufseinheit Stück

Herstellerfarbangabe schwarz

Material Gehäuse Polypropylen

typischer Ableitwiderstand  $10^7$ - $10^8$  Ohm

Leistung 1100 W

Filtersystem 3-stufig

Fassungsvermögen 12 l

Geräuschpegel 64 dBA

Maximale Saugleistung 210 mBar

Hersteller DIVERSE