

ESD Staubsauger ISO 7, 1100 Watt, 12 Liter



Beschreibung

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

- 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)
- Entspricht EN / IEC 61340-5-1
- Oberfläche: schwarz
- Material: dauerhaft elektrostatisch volumenleitfähiges Polypropylen

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL41132
Hersteller	DIVERS
Modell	888-ESD-S 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
Material Gehäuse	Polypropylen
typischer Ableitwiderstand	10^7 - 10^8 Ohm
Leistung	1100 W
Filtersystem	3-stufig
Maximale Saugleistung	210 mBar
Geräuschpegel	64 dBA
Fassungsvermögen	12 l
Herstellerfarbangabe	schwarz