

ESD Absaugarm System 50 Flex 1 Gelenk 700 mm, schwarz - Tischmontage



Das Alsident System 50 Flex ist für eine Luftmenge von 45 - 85 m³/h vorgesehen und hat einen Rohrdurchmesser von 50 mm. Speziell für den Bereich der Elektronikindustrie und in Labors ist das System Flex besonders gut geeignet. Der ESD Absaugarm entspricht natürlich den Anforderungen der DIN EN 61340-5-1.

- Erhöhte Möglichkeiten der Positionierung durch den flexiblen Schlauch
- Saugspitze mit einer aufwendig verarbeiteten Auskrugung, um die Effizienz der Erfassung zu erhöhen
- Wartungsfreie O-Ringe
- Integrierte Drosselklappe, die in offener Position aus dem Luftstrom ist, um die maximale Durchströmung zu gewährleisten
- Gewindestangen, Federn und Fingerschrauben aus säurefestem Edelstahl (AISI 316L)
- Säurefeste POP® Niete zur erhöhten Haltbarkeit selbst beim Einsatz im aggressiven Umfeld
- Geprüft für den Einsatz in ESD-Bereichen Gemäß IEC 61340-5-1:2016

- Das Erdungskabel hat einen 1 M Ω Sicherheitswiderstand
- Sämtliche Komponente RoHS konform.

Artikel-Nr.	WL22418
Modell	50-21-1-23-6
Hersteller	ALSIDENT
Hersteller-Artikel-Nr.	50-21-1-23-6
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Farbe	schwarz
Farbe	schwarz
Material	Rohre und Saugspitze aus chromatiertem Aluminium TCP – Schichtdicke 10 μ , Schlauch aus Kunststoff, Gelenke aus leitfähigem Polypropylen
Produktserie	Alsident System 50 Flex
Anzahl Gelenke	1
Reichweite	700 mm
Rohrdurchmesser	50 mm
Luftmenge Absaugarm	45 – 85 m ³ /h
Montageart	Tischmontage
Gelenkfarbe	schwarz
Geräteserie	WSA-10LR, WSA-20LR, WSA-5LR
ESD gerecht	ja