

Braccio di aspirazione System 50 Flex 2 giunti, 900 mm, nero - Montaggio su tavolo



Il sistema Alsident System 50 Flex è progettato per un volume d'aria di 45 - 85 m³/h e ha un diametro del tubo di 50 mm. Il sistema Flex è particolarmente adatto all'industria elettronica e ai laboratori.

- Maggiori possibilità di posizionamento grazie al tubo flessibile
- Punta di aspirazione con un elaborato cantilever per aumentare l'efficienza della raccolta
- O-ring esenti da manutenzione
- Valvola a farfalla integrata che si trova fuori dal flusso d'aria in posizione aperta per garantire la massima portata
- Aste filettate, molle e viti a dito in acciaio inossidabile resistente agli acidi (AISI 316L)
- Rivetti in POP® resistenti agli acidi per una maggiore durata anche in ambienti aggressivi
- Tutti i componenti sono conformi alla direttiva RoHS.

Articolo n.	WL25902
Modello	50-3721-1-23-050
Produttore	ALSIDENT
Codice articolo del produttore	50-3721-1-23-050
Dati del produttore GPSR	Alsident system A/S Finlandsvej 10 DK-8450 Hammel www.alsident.com
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
Colore	nero
Colore	Nero
Materiale	Tubi e punta di aspirazione in alluminio anodizzato - spessore strato 10μ, tubo flessibile in plastica, giunti in polipropilene
Serie di prodotti	Alsident System 50 AL
Numero di articolazioni	2
Portata	900 mm
Diametro del tubo	50 mm
Volume d'aria del braccio di aspirazione	45 – 85 m ³ /h
Tipo di montaggio	Montaggio Su Tavolo
Colore delle giunzioni	Nera
Conforme alle ESD	No