

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.

N. articolo	WL25902
Modello	50-3721-1-23-050
Produttore	ALSIDENT
Produttore Articolo n.	50-3721-1-23-050
Unità di vendita	1 Pezzo
Unità di contenuto	1 Pezzo
colorazione	nero
Colore	Nero
sostanza	Tubi e punta di aspirazione in alluminio anodizzato - spessore strato 10 μ , tubo flessibile in plastica, giunti in polipropilene
linea di prodotti	Alsident System 50 AL
Numero di giunti	2
fascia	900 mm
diametri dei tubi	50 mm
Volume d'aria braccio di estrazione	45 – 85 m ³ /h
tipo di montaggio	Montaggio Su Tavolo
colore del giunto	Nera
Conforme alle norme ESD	No