

Bras aspirant 50 Flex 700 mm, noir - Montage sur table



Le système Alsident 50 Flex est prévu pour un débit d'air de 45 à 85 m³/h, et le tuyau a un diamètre de 50 mm. Le System Flex convient tout particulièrement au secteur de l'industrie électronique et les laboratoires.

- Possibilités accrues de positionnement grâce au tuyau flexible
- Embout d'aspiration avec une saillie élaborée permettant d'augmenter l'efficacité de la préhension
- Joints toriques sans entretien. Accélérateur intégré en position ouverte par rapport au flux d'air, pour assurer un débit maximal.
- Tiges filetées, ressorts et vis à tête en acier inoxydable résistant aux acides (AISI 316L)
- Rivets POP® résistant aux acides pour une durabilité accrue même dans des environnements agressifs
- Tous les composants sont conformes à RoHS.

Numéro d'article

WL27443

Products for the electronic industry



Modèle	50-21-1-23-050
Fabricant	ALSIDENT
Numéro d'article du fabricant	50-21-1-23-050
Données du fabricant du GPSR	Alsident system A/S Finlandsvej 10 DK-8450 Hammel www.alsident.com
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Couleur	noir
Matériel	Tuyaux et pointe aspirante en aluminium anodisé - épaisseur de couche 10µ - tuyau flexible en plastique, articulations en polypropylène
Batterie incluse	non
Série de produits	Alsident System 50 Flex
Nombre d'articulations	1
Atteindre	700 mm
Diamètre du tuyau	50 mm
Volume d'air du bras d'extraction	45 – 85 m ³ /h
Type de montage	montage sur table
Couleur des articulations	noir
Conforme aux normes ESD	non