

Alsident 75-5545-1-6. Extraction arm system DN75 for table mounting 3 joints, black

Réf. article WL19793 **Fabricant** Alsident**Réf. fabricant** 75-5545-1-6

Extraction arm system DN75 for table mounting 3 joints, black

DONNÉES TECHNIQUES

Authenticité de l'article	Produit original
Couleur	Noir
Estado del artículo	Nuevo
Poids	0.1 kg
Version	ESD (antistatique)



NORMES & CONFORMITÉ

Sécurité ESD DIN EN 61340-5-1 IEC 61340-5-1: 2016

DESCRIPTION

Le système DN75 d'Alsident peut être utilisé dans un large éventail d'applications, notamment les laboratoires, la technologie laser, les industries chimique et pharmaceutique et les écoles spécialisées. Le débit d'air recommandé est de 80 à 180 m³/h, et les tuyaux ont un diamètre de 75 mm. Les bras aspirants ESD sont bien entendu conformes à la norme DIN EN 61340-5-1 et conviennent parfaitement pour la zone de protection ESD.

- Joints toriques conducteurs sans entretien
- Accélérateur intégré en position ouverte par rapport au débit d'air pour assurer un débit maximal
- Tiges filetées, ressorts et vis à tête en acier inoxydable résistant aux acides (AISI 316L)
- Rivet en polypropylène (PP) résistant aux acides pour une durabilité accrue même dans des environnements agressifs
- Grille de protection (accessoire) disponible pour les hottes pour empêcher la pénétration de corps étrangers
- Testé pour une utilisation dans les zones ESD conformément à la norme IEC 61340-5-1: 2016
- Le fil de terre pour ESD (résistance de sécurité de 1 MΩ ou pour les zones explosives) est fourni
- Composants conformes à RoHS