

Alsident 75-55-1-5. Absaugarm System DN75, 2 Gelenke, 600 mm, weiß - Tischmontage

Artikel-Nr. WL19564 **Hersteller** Alsident**Hersteller-Nr.** 75-55-1-5

Absaugarm System DN75, 2 Gelenke, 600 mm, weiß - Tischmontage

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Farbe	Weiß
Gewicht	0.1 kg



BESCHREIBUNG

Das System DN75 von Alsident ist für viele verschiedene Bereiche einsetzbar, unter anderem für Labore, bei der Lasertechnik, in der chemischen und pharmazeutischen Industrie sowie auch für Fachräume in Schulen. Die Rohre haben einen Durchmesser von 75 mm und die empfohlene Luftmenge beträgt 80 m³/h bis 180 m³/h.

- 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
- Schutzgitter (Zubehör) zur Verhinderung des Einsaugens von Fremdkörpern
- Komponenten RoHS konform

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL19564
Modell	75-55-1-5
Hersteller	ALSIDENT
Hersteller-Artikel-Nr.	75-55-1-5
Verkaufseinheit	Stück

Farbe	weiß
Material	Rohre aus eloxiertem Aluminium - Schichtdicke 10μ, Gelenke aus stoßfestem, chemisch beständigem Polypropylen (PP)
Produktserie	Alsident System 75 AL
Rohrdurchmesser	75 mm
Luftmenge Absaugarm	80-180 m ³ /h
Gelenkfarbe	weiß
Reichweite	600 mm
Anzahl Gelenke	2
Montageart	Tischmontage
ESD gerecht	nein