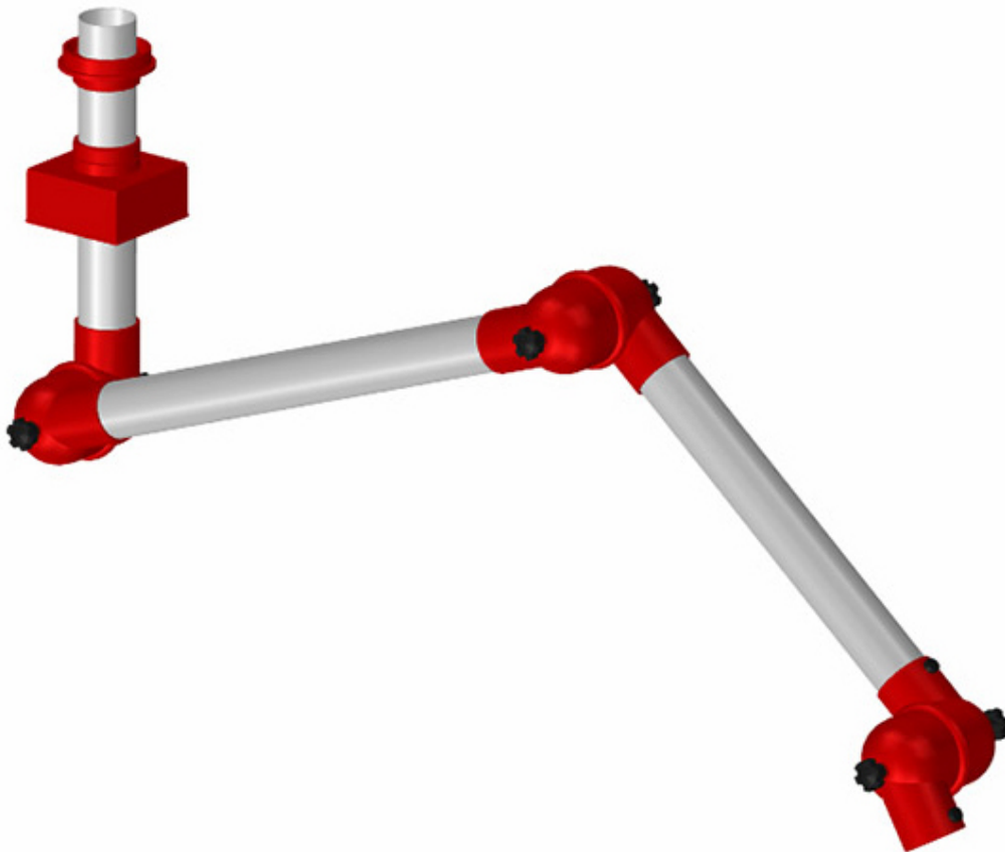


Absaugarm System DN75, 3 Gelenke, 1230 mm, rot - Deckenmontage



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

Artikel-Nr.	WL44192
Modell	75-6555-3-4
Hersteller	ALSIDENT
Hersteller-Artikel-Nr.	75-6555-3-4
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
Material	Rohre aus eloxiertem Aluminium – Schichtdicke 10μ, Gelenke aus stoßfestem, chemisch beständigem Polypropylen (PP)
Produktserie	Alsident System 75 AL
Anzahl Gelenke	3
Reichweite	1230 mm
Rohrdurchmesser	75 mm
Luftmenge Absaugarm	80 – 180 m ³ /h
Montageart	Deckenmontage
Gelenkfarbe	rot
ESD gerecht	nein