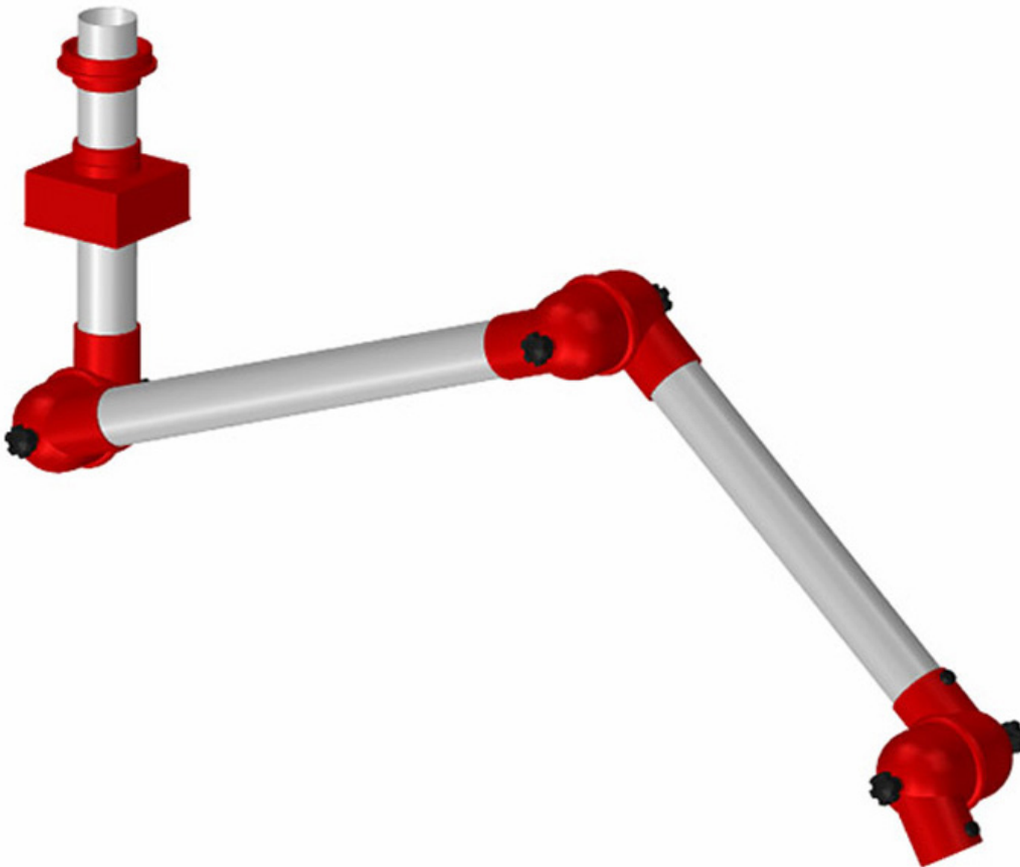


Absaugarm System DN75, 3 Gelenke, 1990 mm, rot - Wand-/ Deckenmontage



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.

- mit 2 Gasfedern
- 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. | WL27106 |
| Modell | 75-9090-3-22-4 |
| Hersteller | ALSIDENT |
| Hersteller-Artikel-Nr. | 75-9090-3-22-4 |
| Verkaufseinheit | 1 Stück |
| Inhaltseinheit | 1 Stück |
| Farbe | rot |
| Farbe | rot |
| Material | Rohre aus eloxiertem Aluminium – Schichtdicke 10µ, Gelenke aus stoßfestem, chemisch beständigem Polypropylen (PP) |
| Produktserie | Alsident System 75 AL |
| Anzahl Gelenke | 3 |
| Reichweite | 1990 mm |
| Rohrdurchmesser | 75 mm |
| Luftmenge Absaugarm | 80 – 180 m ³ /h |
| Montageart | Deckenmontage, Wandmontage |
| Gelenkfarbe | rot |
| ESD gerecht | nein |