





Saugschlitzkanal für Pkw und leichte Lkw

Saugschlitzkanalanlagen sind die flexible Lösung für Ihre Werkstatt. Aus den folgenden Bausteinen lässt sich eine komplette Abgasabsauganlage für Pkw zusammensetzen. Die Anzahl der Befestigungen richtet sich auch nach den Gebäudevorgaben. Besonders bei Spannweiten über 5,50m unterstützen wir Sie gerne bei der Planung.

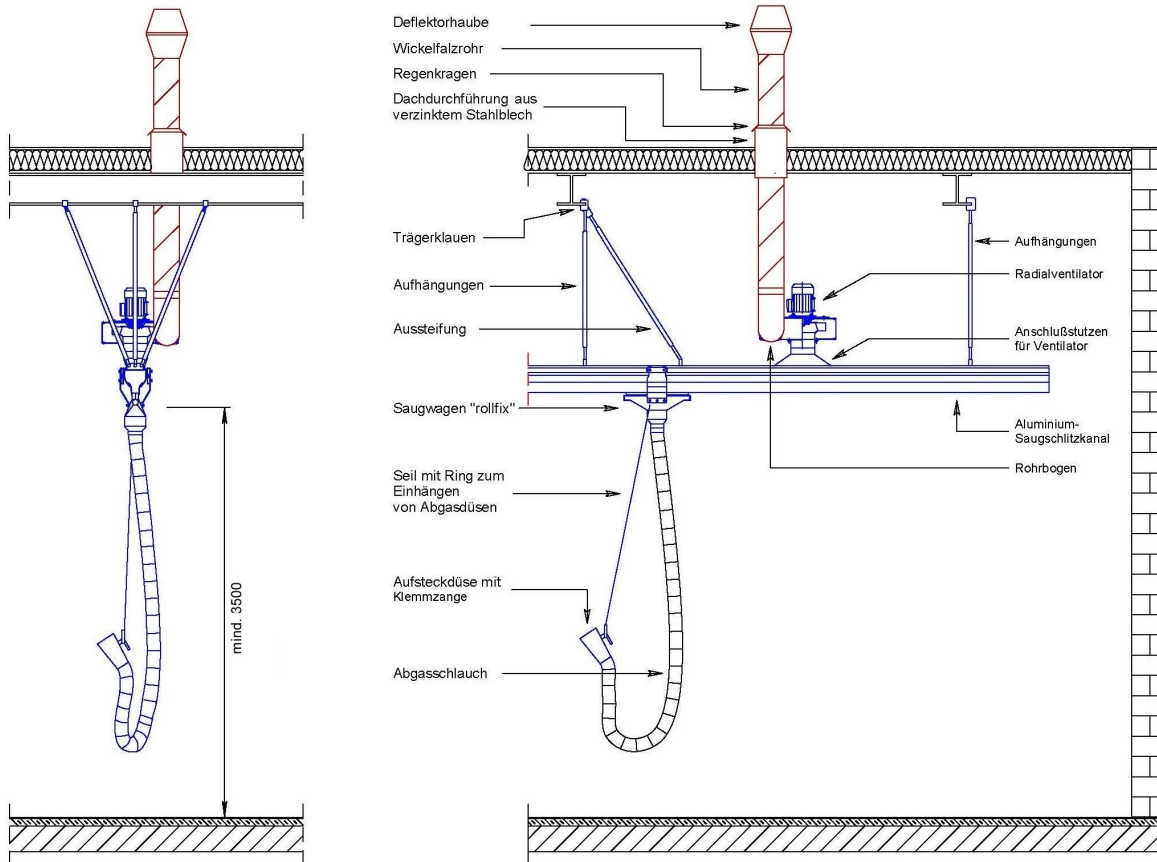
	Bezeichnung	Artikel
	System AS 200, komplett bestehend aus Saugschlitzkanal AS 200 mit Dichtlippe, Verbindungshülsen, 2 Endanschlägen, 2 Enddeckel, 1 Anschlußstutzen auf Kanal, Schraubensatz 6 m Länge (2 Befestigungssets empfohlen) 8 m Länge (3 Befestigungssets empfohlen) 10 m Länge (3 Befestigungssets empfohlen) 12 m Länge (3 Befestigungssets empfohlen) 14 m Länge (4 Befestigungssets empfohlen) 16 m Länge (4 Befestigungssets empfohlen) 18 m Länge (4 Befestigungssets empfohlen) 20 m Länge (5 Befestigungssets empfohlen)	S-01306 S-01308 S-01310 S-01312 S-01314 S-01316 S-01318 S-01320
	Abhängungsset bestehend aus Einschwenkeisen, Rundrohrabhängungen und Trägerklauen L = 500mm L = 1000mm L = 1500mm L = 2000mm oder Wandkonsolenset bestehend aus Konsole und Deckenhalter, Auslage = 500 mm	S-04305 S-04310 S-04315 S-04320 S-04405
	Diagonalaussteifung mit Einschwenkeisen, Trägerklaue und Schraubensatz. Je Kanalstrecke ist 1 Stück erforderlich. L = 1000mm L = 1500mm L = 2000mm L = 2500mm	S-04210 S-04215 S-04220 S-04225
	Saugereinheit „rollfix“ mit Saugwagen, 5 m Abgasschlauch TG1000 bis 180 °C, Erfassungselement und Seil zum Einhängen des Trichters. Trichter mit Klemmzange für Pkw-Service (max. 650 m ³ /h), DN 100 Trichter mit Klemmzange für Pkw, DN 125 optional: Einbaudrosselklappe für Seil (bei mehr als einer Saugstelle) Einbaudrosselklappe für Balancerbetätigung Standrichter für AU , DN 145, zum Aufstecken des Klemmtichters	S-04710 S-04711 17915 04015 11714

- Optionen:
- Andere Kanalstreckenlängen
 - Automatische Ablösung, Rückfahrstrecken mit Geraden, Weichen und Kurven
 - Elektrische Antriebe für die Saugwagenrückholung bei Prüfstraßen
 - Stromschiene z. B. für elektrisch betätigte Schlauchaufroller oder Saugarme im Saugschlitzkanal

weiteres Zubehör	Seite
Trichter (alternativ)	4
Balancer	6
Schläuche (alternativ)	8
Schnellwechselsystem	9
Ventilatoren	20
Steuerungen	20
Rohrleitungen	22



Saug Schlitzkanalanlage in einem Mercedes-Benz Betrieb



Einbausituation mit Beispielmaßen

Saugschlitzkanal für Lkw

Auch für die Abgasabsaugung von Lkw und anderen Nutzfahrzeugen sind Saugschlitzkanalanlagen eine flexible Lösung. Stellen Sie sich aus den folgenden Bausteinen eine komplette Abgasabsauganlage für Lkw zusammen. Die Anzahl der Befestigungen richtet sich auch nach den Gebäudevorgaben. Planen Sie bitte bis ca. 5,50m Spannweite.

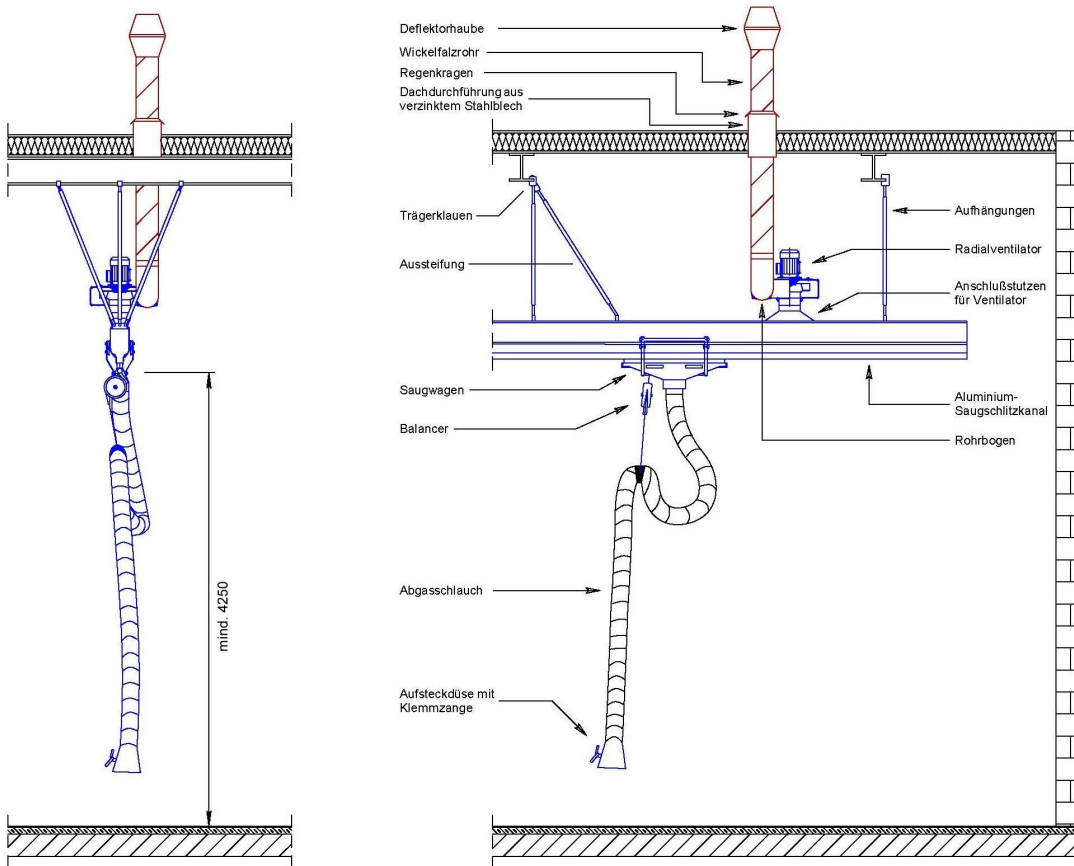
	Bezeichnung	Artikel
	System AS 290, komplett bestehend aus Saugschlitzkanal AS 290 mit Dichtlippe, Verbindungshülsen, 2 Endanschlägen, 2 Enddeckeln, Anschlußstutzen auf Kanal, Schraubensatz. 6 m Länge (2 Befestigungssets empfohlen) 8 m Länge (3 Befestigungssets empfohlen) 10 m Länge (3 Befestigungssets empfohlen) 12 m Länge (3 Befestigungssets empfohlen) 14 m Länge (4 Befestigungssets empfohlen) 16 m Länge (4 Befestigungssets empfohlen) 18 m Länge (4 Befestigungssets empfohlen) 20 m Länge (5 Befestigungssets empfohlen)	S-02006 S-02008 S-02010 S-02012 S-02014 S-02016 S-02018 S-02020
	Abhängungsset bestehend aus Einschwenkeisen, Rundrohrabhängungen und Trägerklauen. L = 500mm L = 1000mm L = 1500mm L = 2000mm oder Wandkonsolenset bestehend aus Konsole und Deckenhalter, Auslage = 500 mm	S-04305 S-04310 S-04315 S-04320 S-04405
	Diagonalaussteifung mit Einschwenkeisen, Trägerklaue und Schraubensatz. Je Kanalstrecke ist 1 Stück erforderlich. L = 1000mm L = 1500mm L = 2000mm L = 2500mm	S-04210 S-04215 S-04220 S-04225
	Saugereinheit „rollfix“ mit Saugwagen, 5 m Abgasschlauch TG1000 bis 180 °C, Abgastrichter mit Klemmzange Lkw mit Seil zum Einhängen des Trichters. DN 125, für mittlere Lkw (max. 1000 m ³ /h) DN 150, für schwere Lkw (max. 1500 m ³ /h) optional: Einbaudrosselklappe für Seil (bei mehr als einer Saugstelle) Einbaudrosselklappe für Balancerbetätigung (bei mehr als einer Saugstelle) Standrichter für AU DN 170, zum Aufstecken des Lkw-Klemmtrichters	S-04712 S-04715 17915 04015 11717

- Optionen:
- Andere Kanalstreckenlängen, größere Querschnitte (AS 440, AS 590, AS 740)
 - Automatische Ablösung, Rückfahrstrecken mit Geraden, Weichen und Kurven
 - Elektrische Antriebe für die Saugwagenrückholung bei Prüfstraßen
 - Stromschiene z. B. für elektrisch betätigte Schlauchaufroller oder Saugarme im Saugschlitzkanal

weiteres Zubehör	Seite
Trichter (alternativ)	4
Balancer	6
Schläuche (alternativ)	8
Schnellwechselsystem	9
Ventilatoren	20
Steuerungen	20
Rohrleitungen	22



Saug Schlitzkanal für Lkw



Einbausituation mit Beispielmäßen