

Feuerwehr - Unterflurabsaugung

So funktioniert es:

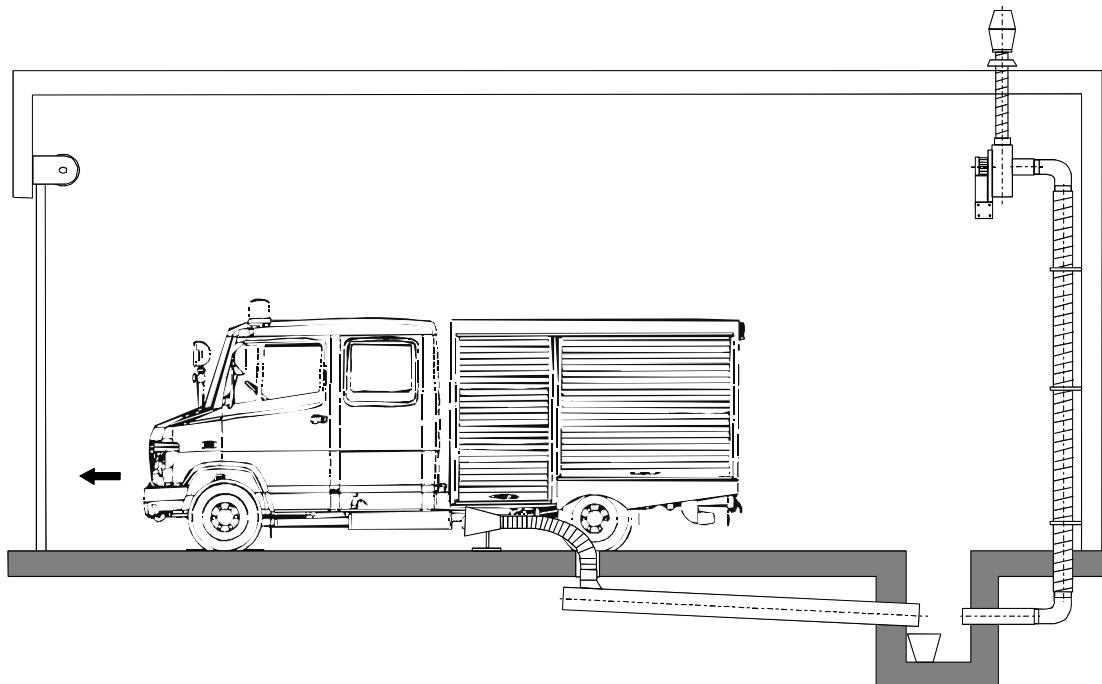
Bei diesem Anlagentyp werden die Abgase über ein in der Sohle liegendes Rohrleitungssystem abgesaugt. Die Abgaserfassung erfolgt mittels Standtrichter, die über Abgasschläuche mit den Bodenverschlüssen verbunden werden.

Wegen der bauseits erforderlichen Arbeiten (Rohrleitung, Kondensatschacht), ist dieses System jedoch nur für Neubauten geeignet.

Ausstattungsbeispiel:

	Art.-Nr.
Fahrzeugabsaugung Bodenverschluß aus Aluminiumguß, Schlauchlager, Anschlußbogen DN 125, Abgasschlauch DN 125, Erfassungstrichter und Stativ (Unterflurrohrleitung bauseits)	
Grubendeckel mit Einbaurahmen mit Dichtung, für Sammelschacht 600 x 600 mm begehbar überfahrbar	09716 09726
Ventilatorsatz bestehend aus Ventilator VB 150, bis ca. 2000 m ³ /h, Wandkonsole, Motorschutz, Schwingungsdämpfung	S-15311
Ausblasrohrleitung: Dachdurchführung, Deflektorhaube, Montagesatz bestehend aus Strangschellen, Gewindestangen, Spezial-Dichtband, Blechtreiberschrauben Set 1 mit 3 m Rohr und 1 Bogen, DN 200 Set 2 mit 6 m Rohr und 2 Bögen, DN 200	S-17120 S-17220

Einbauvorschlag:



Sprechen Sie uns an! Wir erstellen Ihnen gern ein unverbindliches Angebot.

ecovent Thysenstr. 10-12 32312 Lübbecke Tel: (05741) 3016-0 Fax: (05741) 3016-16 <http://www.ecovent.de>