

Saugen brennbarer Flüssigkeitsreste BFSD-AV



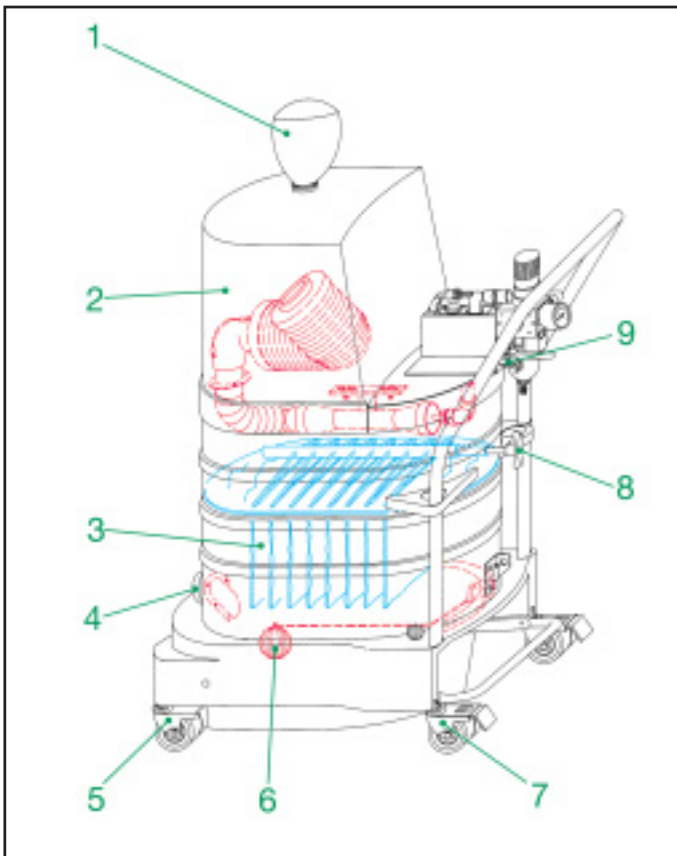
Sicheres Saugen - mit TÜV-Zertifikat

Reste brennbarer Flüssigkeiten der Gefahrenklasse A I, A II, A III und B können jetzt einfach und gefahrlos aufgesaugt werden mit dem Industrie-Sauger **BFSD - AV**.

Die aufgesaugten Flüssigkeiten sammeln sich im Behälter des Basismoduls.

Bei Erreichen der maximalen Füllmenge (20 Liter) schaltet der Sauger automatisch ab.

- Das Gehäuse des Saugers besteht aus voll elektrostatisch leitfähigem **GFK** (Glasfaserverstärkter Kunststoff).
- Der Ansaugschlauch ist öl- und benzinfest und **voll elektrostatisch leitfähig**.
- Der komplette Sauger ist zündquellenfrei.**
- Die Ableitung elektrostatischer Aufladungen ist gewährleistet durch leitfähige Laufrollen.
- Das Gerät ist zur Sicherung gegen Überfüllung mit einer **automatischen Füllstandsüberwachung** mit Abschaltautomatik ausgestattet.



- 1 Ausblasebeutel
- 2 Antriebs- und Schalldämmungsmodul
- 3 Taschenfilter
- 4 Sauganschluß mit Bronzedeflektor
- 5 Lenkrollen, 200 mm \varnothing
- 6 Schwimmer
- 7 Bockrollen mit Feststellbremse, 200 mm \varnothing
- 8 Rüttelstange
- 9 Druckluftanschluß

	BFSD - AV
Betriebsart	Druckluft Klasse 2 gemäß ISO 86 73 - 1
Vacuum (mm WS)	3300
Luftförderung (m³/h)	246
Gewicht (kg)	110
Länge (mm)	900
Breite (mm)	580
Höhe (mm)	1460
Fassungsvermögen des Sammelbehälters (Ltr)	20
für Gefahrenklassen	AI, AII, AIII, B
Gehäuse	GFK (voll elektrostatisch leitfähig)
Ableitwiderstand	< 10 ⁶ Ohm
Schalldämpfung (dB(A))	69

Auf Wunsch erfolgt die Abnahme durch den **TÜV** anhand des Datenblattes des zu saugenden Mediums.



Fordern Sie unseren Fachberater an - für Sie völlig kostenlos und unverbindlich!