

ATEX-Industriesauger

DGF ** EX A AK GD

Aktivkohlefilter



KRAHNEN
WIR SAUGEN MIT SICHERHEIT



Mobile Industriesauger für die
Gas **Ex-** und Staub **Ex-Zonen**
1 / 2 / 21 / 22 für brennbare
und gesundheitsgefährdende
Flüssigkeiten

+ KRAHNEN ATEX-Industriesauger
Ihr QualitätsPlus!

- Extrem geringer Druckluftverbrauch
- Filterwechsel schnell und werkzeuglos
- Geringe Verschleißkosten
- Auffangbehälter entnehmbar und auf Rollen
- Geringe Geräusentwicklung
- Baumustergeprüft und zertifiziert
- Höchstmaß an Sicherheit



ATEX-BEREICHE

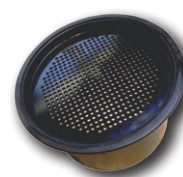


KRAHNEN Qualität – Ihre Vorteile:

- ATEX Baumustergeprüft und zertifiziert
- Extrem geringer Druckluftverbrauch
- Durch Baukastenprinzip schnell nachrüstbar
- Absenkbarer Edelstahlbehälter auf Rollen
- Geringe Geräusentwicklung
- Große, elektrisch leitfähige Rollen
- Komplett aus hochwertigem Edelstahl
- Filterwechsel schnell und werkzeuglos
- Unterdruckmanometer zur Filterkontrolle
- Hoher Abscheidgrad durch Zyklonprinzip
- Filtergehäuse: elektr. leitfähiges Polyethylen
- Verschiedene Aktivkohleschüttung lieferbar
- Sehr schnell einsetzbar bei Störfällen
- Sehr geringe Anschaffungs- und Folgekosten
- Geringe Verschleißkosten
- Sehr leichtes Gewicht
- Druckluftschlauch, elektrisch leitfähig, 1/2“
- Umfangreiches Zubehör in elektrisch leitfähig und/oder autoklavierbar lieferbar
- Auch mit Doppелеjektor lieferbar
- Komplett elektrisch leitfähig

Zubehör / Details

Dieses Modell ist auch ohne Aktivkohlefilter lieferbar! Die baumustergeprüften Sauger sind für den Einsatz in der Gas und Staub Ex zugelassen und geeignet zur Aufnahme von brennbaren und gesundheitsgefährdenden Medien / Flüssigkeiten!



Weitere Zubehör-Artikel sehen Sie bitte in unserem Prospekt „Krahn-Saugerzubehör“

Technische Daten

Antrieb	Druckluftejektor					
	CE 0158 EX II 1/3/2 GD IIB T6				CE 0158 Ex II -/2 GD IIB T6	
Bezeichnung	DGF A AK		DGF 2 A AK		DGF	
Behältervolumen Ltr.	35	50	35	50	35	50
Ex-Zone	1/21	1/21	1/21	1/21	1/21	1/21
Anzahl Ejektor	1	1	2	2	1	1
Anwendung	brennbare Flüssigkeiten		brennbare Flüssigkeiten		nicht brennbare Flüssigkeiten	
Verbrauch m³/h	32	32	56	56	32	32
Ansaugvol. m³/h max.	172	172	295	295	172	172
Unterdruck mbar max.	300	300	400	400	300	300
Filter	AK	AK	AK	AK	M	M
Filterfläche cm²	~ 5 Mio.	~ 5 Mio.	~ 5 Mio.	~ 5 Mio.	1 m²	1 m²
Anschluss mm*	60	60	60	60	60	60
Leergewicht kg	42,5	44,5	44,5	46,5	38,0	40,0
Schalldruckpegel **	72	72	72	72	72	72
Länge mm	700	700	700	700	700	700
Breite mm	610	610	610	610	610	610
Höhe mm	1020	1155	1020	1155	920	1055
Artikel Nr.	2004988	2004989	2013255	2008593	2004986	2004987

Alle Werte beziehen sich auf eine Messung bei 4 Bar Fließdruck! - ** gemessen bei 1m Abstand ±3 dB(A)

Alle Krahn-Sauger können auf Anfrage mit alternativen Antriebs-/ Filtersystemen sowie Zusatzkomponenten ausgestattet werden. Sprechen Sie uns an!