

Drehstrom ATEX Sauger "Food & Pharma"

A336X1.3D & A336X1.3GD



Die Drehstrom Industriesauger "Food & pharma" sind entwickelt für die Entfernung, als festes oder farhbares Gerät, von Stäuben und Abfällen in der Pharma-, Chemie- und Nahrungsindustrie, in den **ATEX Zonen 22 Stäube (3D) und 2 Gase (3GD)**. Alle Modelle werden serienmäßig so ausgeliefert:

- Kennzeichnung **EX II 3D und EX II 3GD**
- Drehstrommotor, Mehrspannung
- Sternfilter Ø460 leitfähig
- Manueller Filterrüttler
- Vakuummeter mit Anzeige des Vestopfungsgrads des Filters
- 48 L. Edelstahlbehälter in V2A (AISI 304)– Ø460, einfach herauszunehmen dankem einem praktischen Auslösesystem
- Schnellansaugstutzen Ø70 ür die einfache Kupplung der Zubehöre
- Zubehörraum
- Starke Fahrgehäuse aus Stahl
- leitfähige Drehräder mit Bremse

A336X3.3D

TECHNISCHE DATEN:

		A336X1.3D
Spannung	Volts	230-400/50Hz
Leistung	Kw	3 kw
Unterdruck	mbar	200
Luftmenge	m³/h	310
Filterfläche Hauptfilter	m²	1,9
Filterfläche Absolutfilter in Aufsaugung	m²	2,2
Filterfläche Absolutfilter in Abluft	m²	4,8
Behälter	Liter	48
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70
Betriebsgeräusch	dB	
Abmessungen	cm	50x80x155h

MODELL	BESCHREIBUNG	CE Erklärung	Handbuch	ATEX Zone	Stückpreis € ' Preisfrage
A336X1.3D	Edelstahlbehälter in V2A (inox AISI 304)	54.08.002	54.01.F230.3D	22	Preisfrage
A336X2.3D	Behälter u.Filterkammer in Edelstahl V2A (AISI 304)	54.08.002	54.01.F230.3D	22	Preisfrage
A336X3.3D	Ausführung ATEX, ganz in Edelstahl V2A (AISI 304)	54.08.002	54.01.F230.3D	22	Preisfrage
A336X1.3GD	Edelstahlbehälter in V2A (inox AISI 304)	54.08.003	54.01.F230.3GD	2-22	Preisfrage
A336X2.3GD	Behälter u.Filterkammer in Edelstahl V2A (AISI 304)	54.08.003	54.01.F230.3GD	2-22	Preisfrage
A336X3.3GD	Ausführung ATEX, ganz in Edelstahl V2A (AISI 304)	54.08.003	54.01.F230.3GD	2-22	Preisfrage



ATEX Sauger Drehstrom "Food & Pharma"

A336X1.3D & A336X1.3GD

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Stückpreis €
A	K.FA.006	Bausatz Absolutfilter H14 in Abluft	Preis Anfrage
A (X)	K.FA.006X	Bausatz Absolutfilter H14 in Abluft für Edelstahlmodelle X2/X3	Preis Anfrage
	70110.1	Absolutfilter H14 in Abluft -Ø305X610X150 Ersatzfilter	Preis Anfrage
A1	K.FA.001	Absolutfilter H14 in Aufsaugung	Preis Anfrage
A1 inox	K.FA.001X	Bausatz Absolutfilter H14 in Aufsaugung - für Mod.X3 (ganz in Edelstahl)	Preis Anfrage
	70136.1	Absolutfilter H14 in Aufsaugung - Ø410x80 Ersatzfilter	Preis Anfrage
A2		Doppelabsolutfilter (in Aufsaugung und in Abluft H14)	Preis Anfrage
A2 (X)		Doppelabsolutfilter (in Aufsaugung + in Abluft H14),inox, für Mod. X3	Preis Anfrage
C	K.CA.003.3D	Patronenfilteranlage 3 Patronen-Ø460- automat.Abreinigung - ZONE 22	Preis Anfrage
C inox	K.CA.003X.3D	Patronenfilteranlage in V2A-Ø460- automatische Abreinigung - ZONE 22	Preis Anfrage
	70173A	Ersatzpatrone Ø125x500H -Polyester, antistatisch für Patronenfilteranlage	Preis Anfrage
Serienmäßig	70098	Sternfilter, Polyester antistatisch-Ø460-Standardfilter (serienmäßig montiert)	Preis Anfrage
	70188	Sternfilter, Polyester antistatisch Klasse "M" Ø460	Preis Anfrage
	20132X	Innenzyklon Ø460/240 in Edelstahl	Preis Anfrage
	K.GD.001X	Innengitter und Druckausgleich Ø460 Edelstahl	Preis Anfrage
	K.GV.001X	Innengitter und Druckausgleich Ø460 INOX (Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preis Anfrage
	K.AC.001.2GD	Set aus ATEX Zubehören Ø50 (Edelstahlzubehöreund antistatisch)	Preis Anfrage
	K.AC.002.2GD	Set aus ATEX Zubehören Ø40 (Edelstahlzubehöreund antistatisch)	Preis Anfrage

Für weitere Zubehöre, im unseren Zubehörpreisliste nachschlagen und nur antistatische und Edelstahzubehöre verwenden.