

Drehstrom Industriesauger ATEX

A346X1.3D & A546KX1.3D A346X1.3GD & A546KX1.3GD



Diese Sicherheitssauger sind die ideale Lösung für die Arbeit in den Umgebungen, die in der **Atex Zone 22 Stäube (3D)** und **Zone 2 Gas (3GD)** klassifiziert sind, wo ein zuverlässiges, leistungsfähiges und praktisches Gerät gebraucht wird. Diese Modelle sind ausgerüstet mit :

- **Kennzeichnung EX II 3D und EX II 3GD**
- Drehstrommotor, Mehrspannung
- Sternfilter Ø460, leitfähig, mit großer Filterfläche
- Manuelle Filterrüttler
- Vakuummeter mit Anzeige des Verstopfungsgrads des Filters
- Staubbehälter von 65 L. o. 100 L. aus Edelstahl V2A (inox AISI 304), auf Rädern und einfach herauszunehmen dank einem praktischen Auslösehebel
- Schnellansaugstutzen Ø70 für die einfache Kupplung der Zubehöre
- Zubehörraum
- Starkes Fahrgestell aus Stahl
- Auf Lagern laufenden Drehräder mit Bremse um eine hohe Manövrierfähigkeit zu garantieren

A346X1.3D

TECHNISCHE DATEN:

		A346X1.3D A346X1.3GD	A546KX1.3D A546KX1.3GD
Spannung	Volts	230-400/50Hz	230-400/50Hz
Leistung	Kw	3 kw	4 kw
Unterdruck	mbar	200	150
Luftmenge	m³/h	310	480
Filterfläche Hauptfilter	m²	1,9 - Ø460	1,9 - Ø460
Filterfläche Absolutfilter in Aufsaugung	m²	2,2	2,2
Filterfläche Absolutfilter in Abluft	m²	7,25	7,25
Filterfläche Patronenfilteranlage	m²	3,6	3,6
Behälter	Litri	100	100
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70	Ø70
Betriebsgeräusch	Db		
Abmessungen	Cm	64x110x150h	64x110x150h

MODELL	BESCHREIBUNG	CE Erklärung	Handbuch	ATEX Zone	Stückpreis €
A346X1.3D	Edelstahlbehälter in V2A (inox AISI 304)	54.08.002	54.01.63.3D	22	Preisfrage
A346X2.3D	Behälter u. Filterkammer in Edelstahl V2A (AISI 304)	54.08.002	54.01.63.3D	22	Preisfrage
A346X3.3D	Ausführung ATEX, ganz in Edelstahl V2A (AISI 304)	54.08.002	54.01.63.3D	22	Preisfrage
A346X1.3GD	Edelstahlbehälter in V2A (inox AISI 304)	54.08.003	54.01.63.3GD	2-22	Preisfrage
A346X2.3GD	Behälter u. Filterkammer in Edelstahl V2A (AISI 304)	54.08.003	54.01.63.3GD	2-22	Preisfrage
A346X3.3GD	Ausführung ATEX, ganz in Edelstahl V2A (AISI 304)	54.08.003	54.01.63.3GD	2-22	Preisfrage
A346X1.2D	Sicherheitssauger für Zone 21-Edelstahlbehälter V2A			21	Preisfrage
A546KX1.3D	Edelstahlbehälter in V2A (inox AISI 304)	54.08.002	54.01.63.3D	22	Preisfrage

A546KX2.3D	Behälter u.Filterkammer in Edelstahl V2A (AISI 304)	54.08.002	54.01.63.3D	22	Preis Anfrage
A546KX3.3D	Ausführung ATEX, ganz in Edelstahl V2A (AISI 304)	54.08.002	54.01.63.3D	22	Preis Anfrage
A546KX1.3GD	Edelstahlbehälter in V2A (inox AISI 304)	54.08.003	54.01.63.3GD	2-22	Preis Anfrage
A546KX2.3GD	Behälter u.Filterkammer in Edelstahl V2A (AISI 304)	54.08.003	54.01.63.3GD	2-22	Preis Anfrage
A546KX3.3GD	Ausführung ATEX, ganz in Edelstahl V2A (AISI 304)	54.08.003	54.01.63.3GD	2-22	Preis Anfrage

Drehstrom Industriesauger ATEX



A346X1.3D & A546KX1.3D A346X1.3GD & A546KX1.3GD

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Stückpreis €
A	K.FA.002	Bausatz Absolutfilter H14 in Abluft	Preis Anfrage
A inox	K.FA.002X	Bausatz Absolutfilter H14 in Abluft - für Mod.X3 (ganz in Edelstahl)	Preis Anfrage
	70111.1	Absolutfilter H14 in Abluft - Abmessungen 457x610x150 (Ersatzfilter)	Preis Anfrage
A1	K.FA.001	Bausatz 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
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 in Edelstahl	Preis Anfrage
	K.GV.001X	Innengitter und Druckausgleich Ø460 inox (Ventilkörper aus Messing und Kugel Inox)	Preis Anfrage
	K.SO.002	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr.10583 mitbestellen)	Preis Anfrage
	10583	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr. K.SO.002 mitbestellen)	Preis Anfrage
	K.AC.001.2GD	Set aus ATEX Zubehören Ø50 (Edelstahlzubehöreund antistatisch)	Preis Anfrage

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