

Drehstrom Industriesauger der ATEX Zonen



A346EPX1.3D & A546KEPX1.3D



Die neue Drehstrom Industriesauger der Reihe ECO PLUS sind entwickelt für die Reinigung und Entfernung von Stäuben und Abfällen in allen Industriebereichen. Zuverlässigkeit, Leistungsfähigkeit und vor allem sehr weniger Platzbedarf, sind die Hauptmerkmale dieser multifunktionalen Sauger. Das Gerät ist serienmäßig so ausgeliefert:

- Drehstrommotor, Mehrspannung
- **Kennzeichnung EX II 3D**
- Sternfilter Ø460, leitfähig, mit großer Filterfläche
- Manueller Filterrüttler
- 100 L. Edelstahlbehälter in V2A (inox AISI 304), auf Rädern und einfach herauszunehmen danke einem praktischen Auslösehebel
- Schnellansaugstutzen Ø70 ür die einfache Kupplung der Zubehöre
- Starkes Stahlfahrzeuggestell mit Motorabdeckung in schwarzer Kunststoff
- Leitfähige Räder
- Praktischen Halter zum Kabelaufrollen hinten
- Zubehörraum mit Schlauchhalter vorne

TECHNISCHE DATEN:

		A346/60EPX1.3D A346EPX1.3D	A546/60KEPX1.3D A546KEPX1.3D
Spannung	Volts	400V / 50-60Hz	400V / 50-60Hz
Leistung	Kw	3 kw	5,5 kw
Unterdruck	mbar	220	230
Luftmenge	m ³ /h	310	510
Filterfläche Hauptfilter	m ²	1,9 - Ø460	1,9 - Ø460
Filterfläche Absolutfilter	m ²	2,2	2,2
Behälter	Litri	60 100	60 100
Betriebsgeräusch	dB		
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70	Ø70
Gewicht	Kg		
Abmessungen	cm	63x105x135h	63x105x135h

MODELL	BESCHREIBUNG	CE Erklärung	Handbuch	ATEX Zone	Stückpreis €
A346/60EPX1.3D	Sicherheitssauger ECO PLUS 3 kw-60 L. ATEX			22	Preisfrage
A346EPX1.3D	Sicherheitssauger ECO PLUS 3 kw-100 L. ATEX			22	Preisfrage
A546/60KEPX1.3D	Sicherheitssauger ECO PLUS 5,5 kw-60 L. ATEX			22	Preisfrage
A546KEPX1.3D	Sicherheitssauger ECO PLUS 5,5 kw-100 L. ATEX			22	Preisfrage



Drehstrom Industriesauger ATEX

A346EPX1.3D & A546KEPX1.3D

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Stückpreis €
A1	K.FA.001	Absolutfilter H14 in Aufsaugung	Preis Anfrage
A1 inox	K.FA.001X	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 Zubehöreprisliste nachschlagen und nur antistatische und Edelstahzubehöre verwenden.