

Druckluftsauger

AD46/60X1 – AD46/100X1



Die Druckluftsauger der Reihe "AD" sind die ideale Lösung, wenn der elektrische Strom nicht vorhanden oder verboten ist. Sie sind mit Druckluft betrieben und dort sind daher keine elektrischen Bauteile und keine bewegenden Teile sind dort nicht zu sehen. Sie können in der ATEX Zonen 21 und 20 innen verwendet werden. Alle Modelle sind serienmäßig so ausgerüstet:

- Kennzeichnung **EX II 2/1D**
- pneumatischem Ejektor (Venturi System)
- Sternfilter Ø460 antistatisch
- Manueller Filterrüttler
- Pressluftdruckanzeiger
- Edelstahlbehälter in V2A (Aisi 304) von 60 L. oder 100 L. - Ø460, auf Räder und einfach herauszunehmen danke einem praktischen Auslösehebel
- Schnellsaugstutzen Ø70 für die einfache Kupplung der Zubehöre
- Starkes Fahrgestell aus Stahl
- Zuhörerraum
- leitfähige Drehräder mit Bremse

AD46/100X1

TECHNISCHE DATEN:

		AD46/60	AD46/100
Druckluftverbrauch	Lit/min	1.600 l/min	1.600 l/min
Unterdruck	mbar	450	450
Luftmenge	m³/h	400	400
Filterfläche Hauptfilter	m²	1,9	1,9
Filterfläche Absolutfilter innen	m²	2,2	2,2
Filterfläche Absolutfilter außen A1	m²	2,8	2,8
Behälter	Liter	65	100
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70	Ø70
Betriebsgeräusch	dB		
Abmessungen	Cm	68x74x135	68x74x150

MODELL	BESCHREIBUNG	CE Erklärung	Handbuch	ATEX Zone	Stückpreis € ' Preisfrage
AD46/60X1	Edelstahlbehälter in V2A (inox AISI 304)	54.08.004		21-22	Preisfrage
AD46/60X2	Behälter u. Filterkammer in Edelstahl V2A (AISI 304)	54.08.004		21-22	Preisfrage
AD46/60X3	Ausführung ATEX, ganz in Edelstahl V2A (AISI 304)	54.08.004		21-22	Preisfrage
AD46/100X1	Edelstahlbehälter in V2A (inox AISI 304)	54.08.004		21-22	Preisfrage
AD46/100X2	Behälter u. Filterkammer in Edelstahl V2A (AISI 304)	54.08.004		21-22	Preisfrage
AD46/100X3	Ausführung ATEX, ganz in Edelstahl V2A (AISI 304)	54.08.004		21-22	Preisfrage



Druckluftsauger

AD46/60X1 – AD46/100X1

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	Stückpreis €
A	K.FA.001	Absolutfilter H14 in Aufsaugung (innen)	Preis Anfrage
	70136.1	Absolutfilter H14 in Aufsaugung - Ø410x80, Ersatzfilter	Preis Anfrage
A1	K.FA.007	Absolutfilter H14 in Aufsaugung (in Außengehäuse)	Preis Anfrage
A1(X)	K.FA.007X	Absolutfilter H14 in Aufsaugung (in Außengehäuse) In Edelstahl	Preis Anfrage
	70177	Absolutfilter H14 in Aufsaugung - Ø175x500, Ersatzfilter	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.SO.002	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr.10583 mitbestellen)	Preis Anfrage
	10583	Entleerungsbügel u. Fassklammer Ø460 (Art.-Nr.10583 mitbestellen)	Preis Anfrage
	K.AC.001.2GD	Set aus ATEX Zubehören Ø50 (Edelstahlzubehöre und antistatisch)	Preis Anfrage
		Druckluftschlauch 10 m. lang	

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