

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 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 dank einem praktischen Auslösehebel
- Schnellsaugutzen 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 | 1.600 |
| 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 € ' |
|---------------|--|---------------------|-----------------|------------------|-------------------------------|
| AD46/60X1 | Edelstahlbehälter in V2A (inox AISI 304) | 54.08.004 | | 21-22 | Preis Anfrage |
| AD46/60X2 | Behälter u. Filterkammer in Edelstahl V2A (AISI 304) | 54.08.004 | | 21-22 | Preis Anfrage |
| AD46/60X3 | Ausführung ATEX, ganz in Edelstahl V2A (AISI 304) | 54.08.004 | | 21-22 | Preis Anfrage |
| AD46/100X1 | Edelstahlbehälter in V2A (inox AISI 304) | 54.08.004 | | 21-22 | Preis Anfrage |
| AD46/100X2 | Behälter u. Filterkammer in Edelstahl V2A (AISI 304) | 54.08.004 | | 21-22 | Preis Anfrage |
| AD46/100X3 | Ausführung ATEX, ganz in Edelstahl V2A (AISI 304) | 54.08.004 | | 21-22 | Preis Anfrage |



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, im unseren Zubehörpreisliste nachschlagen und nur antistatische und Edelstahzubehöre verwenden.