

Drehstrom Industriesauger "Food & Pharma"

F230

Der neue F230 (der, das alte Modell A236 ersetzen wird) ist entwickelt für die höchsten Anforderungen im Bereich Chemie-, Pharma- und Nahrungsindustrie.

Dieses Modell ist das einzigste, das alle die Zubehöre und Optionen montieren kann, einfach sauber zu machen danke seiner essentialen Linie:

- Ausführung Wechselstrom und Drehstrom 1,5 KW für den Einsatz in allen industriellen Bereichen
- ATEX Modelle für Zone 2 – 22 (Ex II 3GD- Ex II 3D)
- Sternfilter mit großer Filterfläche in Klasse "L" und "M"
- manuelle Filterabreinigung für alle Versionen
- Absolutfilter in Aufsaugung Klasse H14 mit Materialsammeln innen
- Absolutfilter in Abluft Klasse "H14" (Option)
- Auf Anfrage: Aktivkohlenfilter für Gas/Dämpfe, um das Ausströmen von üblen Gerüchen zu vermeiden
- 4 Räder, spurlos, mit Kabelschutz
- Phasenfolgenrelais (Option), um den falschen Auswurf von Staub im Raum zu vermeiden
- By-Pass Ventil für den Einsatz auch bei den schwersten Konditionen (Option)
- Zusätzlicher Schalldämpfer (Option) um die Geräusche am besten zu senken
- Vorbereitung zum Einsatz von Saugarmen, um eine kräftige fahrbare Saugstation realisieren zu können
- Einfache und schnelle Montage von allen Optionen



F230A2X3 (Doppelabsolutfilter)

TECHNISCHE DATEN

		A236
Spannung	Volts	230-400/50Hz
Leistung	Kw	1,5 kw
Unterdruck	mbar	210
Luftmenge	m³/h	210
Filterfläche	m²	0,70
Fläche Abs.Fil. in Aufsaugung	m²	1,55
Fläche Abs.Fil. in Abluft	m²	4,8
Behälter	Liter	25
Ø Sauganschluss	mm.	Ø70
Betriebsgeräusch	dB	
Abmessungen	Cm	40x70x126h
Gewicht	Kg	90

MODELL

F230

BESCHREIBUNG

Drehstromsauger 1,5 Kw – 25 LT

STÜCKPREIS €

[Preisfrage](#)

F230X1

Edelstahlbehälter V2A (Inox Aisi 304)

[Preisfrage](#)

F230X2

Behälter und Filterkammer aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preisfrage](#)

F230X3

Behälter, Filerkammer und Fahrgestell aus Edelstahl V2A (Inox Aisi 304)

[Preisfrage](#)

Drehstrom Industriesauger "Food & Pharma"

F230

OPTIONEN UND ZUBEHÖRE

VERSION	ART.-NR.	BESCHREIBUNG	STÜCKPREIS €
A	K.FA.006	Absolutfilter H14 in Abluft	Preis Anfrage
A (X)	K.FA.006X	Absolutfilter H14 in Abluft für Edelstahlmodelle X2/X3	Preis Anfrage
	70110.1	Absolutfilter H14 in Abluft -Ø305X610X150 Ersatzfilter	Preis Anfrage
A1	K.FA.016	Absolutfilter H14 in Aufsaugung	Preis Anfrage
A1 (X)	K.FA.016X	Absolutfilter H14 in Aufsaugung für die Modelle X3	Preis Anfrage
	70176	Absolutfilter H14 in Aufsaugung -Ø175x280 Ersatzteil	Preis Anfrage
A2		Doppelabsolutfilter (in Aufsaugung und in Abluft H14)	Preis Anfrage
A2 (X)		Doppelabsolutfilter (in Aufsaugung und in Abluft H14),inox, für die Modelle X3	Preis Anfrage
M		Sauger in der Ausführung Wechselstrom 230V/ 50-60H	Preis Anfrage
Serienmäßig	70037	Sternfilter Ø360 Polyester - STANDARDFILTER , serienmäßig	Preis Anfrage
	70067	Sternfilter, Polyester Klasse "M" Ø360	Preis Anfrage
	70167	Sternfilter, Polyester Nomex für hohe Temperaturen Ø360	Preis Anfrage
	70139	PTFE Sternfilter Ø360	Preis Anfrage
	70097	Sternfilter, antistatisch Klasse "L" Ø360	Preis Anfrage
	70187	Sternfilter, antistatisch Klasse "M" Ø360	Preis Anfrage
	70210	Nylon/Papier Filterbeutel zum Filterschutz - (Bestellungen ab Min. 5 Stck.)	Preis Anfrage
	20140	Innenzyklon Ø360/200 verzinkt	Preis Anfrage
	20140X	Innenzyklon Ø360/200 Edelstahl	Preis Anfrage
	K.IN.001	System zum Einsacken (Sack ausschließlich) kompl.m.Ansaugstutzen Ø70, verzinkt	Preis Anfrage
	K.IN.001X	System zum Einsacken (Sack ausschließlich) kompl.m.Ansaugstutzen Ø70, Edelstahl	Preis Anfrage
	K.GD.003	Innengitter und Druckausgleich Ø360 verzinkt	Preis Anfrage
	42054.4	By-Pass Ventil	Preis Anfrage
	50071	Schaltkasten mit Phasenfolgenrelais	Preis Anfrage
	42036	Zusätzlicher Schalldämpfer	Preis Anfrage
	42036X	Zusätzlicher Schalldämpfer für Modelle X3 (kompl. Aus Edelstahl)	Preis Anfrage

SONDERAUSFÜHRUNGEN

SPEF230A2X3 1,5Kw Sauger, Teile in Berührung mit dem abgesaugten Produkt aus poliertem Edelstahl, Doppelabsolutfilter, Differenzdruck Manometer für die Verstopfungsanzeige des Absolutfilters in Aufsaugung

[Auf Anfrage](#)