

KFS

Absaug- und Filtergerät Extracting and filtering device



Das Absaug- und Filtergerät Typ KFS, ausgestattet mit **automatischer Filterüberwachung** über Differenzdruck, zeichnet sich durch seine **sehr kompakten Abmessungen** aus.

- Dank optimierter Bauweise lässt es sich in **Maschinen perfekt integrieren**.
- Das **hochwertige Sauggebläse** mit EC-Motor eignet sich für **Dauerbetrieb**.

Technische Daten

Absaugvolumen max.:	30 – 80 m ³ /h (stufenlos regelbar)
Stat. Pressung max.:	6000 Pa
Elektr. Anschluss:	230 V, 50/60 Hz
Motorleistung:	0,1 kW
Schalldruckpegel in 1 m Abstand:	ca. 56 dB(A)
Abmessung in mm:	250 x 250 x 400 (L x B x H)
Gehäuse:	beidseitig pulverbeschichtetes Stahlblech

(Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, vorbehalten!)

Very compact extraction and filtering device Typ KFS including **automatic vacuum filter monitor**.

- **Installable in machines** due to optimized construction.
- **High quality suction fan** with **continuous duty EC motor**.

Technical data

Air Volume max.:	30 – 80 m ³ /h (speed regulator)
Stat. Vacuum max.:	6000 Pa
Electr. Supply:	230 V, 50/60 Hz
Motor Power:	0.1 kW
Sound pressure level in 1m distance:	ca. 56 dB(A)
Dimensions in mm:	250 x 250 x 400 (l x w x h)
Housing:	made of sheet steel powder-coated on both sides

(Specifications subject to change in the interest of technical improvement)