



IFS Filteranlagen | IF Vario M 1600

Schont Umwelt, Mensch und Maschine

Beim Zerspanungsprozess werden große Mengen Öl, Fett und anderer schädlicher Partikel freigesetzt. Werden diese nicht oder ungenügend gefiltert, gelangen sie in die Umgebungsluft und damit in die Atemwege der Mitarbeiter.

Die Folgen können Schäden von Lunge, Kreislauf und andere schwere gesundheitliche Risiken sein. Deshalb ist es besonders wichtig, die Belastung am Arbeitsplatz und Produktionsstätten auf ein Minimum zu reduzieren.

IFS Industriefilter – Reine Luft für Alle

Mit dem IF Vario M 1600 gehört verunreinigte Luft der Vergangenheit an. Die hocheffiziente Anlage filtert Öl- und Emulsionsnebel, Rauch und Staub.

Sein Hauptfilter in der Filterklasse H13 erreicht einen Abscheidegrad von 99,95%.

Durch mehrstufige Abscheidung und intelligente Luftführung werden überdurchschnittliche Filterstandzeiten erreicht.

Dank seiner hochwertigen Schalldämmung ist er zudem extrem leise. Abgeschiedene Flüssigkeiten werden automatisch über einen Siphon abgeleitet.

Wir bieten hierzu eine gesonderte Beratung und den Anbau an Ihre vorhandene Maschine durch unseren geschulten Service.

Vorteile:

- Überragende Abscheidung durch hochwertige Filter.
- Rückführung der gereinigten Luft in fast allen Fällen möglich.
- Individuelle Konfiguration möglich
- Extrem geräuscharm mit ca. 66 dB (A)
- Erfüllt die ErP 2015
- Höchste Filterstandzeiten
- Geringer Stromverbrauch

Ausstattung:

- Schwebstofffilter H 13
- Filterelement Alugestrick 50 mm
- Wechselrahmen 50 mm mit Filtermatte PPI30
- Wechselrahmen 50 mm mit Filtermatten M5
- Deutsche Betriebsanleitung

ab € 2.301,-

Zzgl. gesetzl. MwSt., Irrtümer vorbehalten.