

# Die Lösung für saubere Luft!

## Patronenfilter PFJ-Serie

Moderne industrielle Verfahrensprozesse sind effizient und nutzen die eingesetzten Materialien optimal aus. Dennoch entstehen bei fast jedem Verfahren unerwünschte Nebenprodukte. Die Anwendung mechanischer Bearbeitungsverfahren wie Schleifen, Drehen, Fräsen oder Bohren führen genau so zu der Entstehung luftfremder Stoffe, wie Schweißen, Schmelzen oder Lackieren. Die so entstandenen Stoffe stören nicht nur den Produktionsprozess, sie können mitunter hoch gefährlich und Gesundheit gefährdend sein und sind klebrig ätzend und oft auch explosiv. Für den Anlagenbetreiber ergeben sich durch Vorschriften und Richtlinien aus den Bereichen Arbeitssicherheit, Gesundheits- und Arbeitsschutz eine Vielzahl von Verpflichtungen.

Mit der PFJ-Serie hat LET<sup>®</sup> *meschede* ein vielseitig einsetzbares und variables Serienprodukt auf den Markt gebracht, das einen entscheidenden Beitrag zum Mitarbeiterschutz, zur Einhaltung relevanter Vorschriften und zur Prozessstabilität leistet.

Absolute Industriequalität

Servicefreundlich

Günstige Betriebskosten

Individuelle Ausstattung

Vielfältige Einsatzmöglichkeiten

Abscheidegrad bis zu 99,90%

Variable Anschlussmöglichkeiten

Leichter innerbetrieblicher Transport

