



scheuch
TECHNOLOGY FOR CLEAN AIR

KOMPAKT ENTSTAUBER

FÜR LASERSCHNEIDANWENDUNGEN



INNOVATIONEN GESTÜTZT AUF ERFAHRUNG

Seit Jahrzehnten setzt Scheuch in den eigenen Produktionshallen Laserschneidanlagen ein. Folglich war die Entwicklung eines speziellen Filters für die Abscheidung von Staub im Prozess des Laser-Zuschnittes ein logischer Schritt für den Technologieführer.

Mit über 50 Jahren Expertise im Luft- und Umwelttechnik Bereich in der Hinterhand wurde auf Basis der angesammelten Praxiserfahrungen mit Laserschneidanwendungen ein hoch effizienter Filter entwickelt.

Neben den ständigen Optimierungen und der hohen Wirtschaftlichkeit, bietet der innovative Scheuch Kompaktentstauber folgende Vorteile:

- Praxiserprobte Serienlösung individuell konfigurierbar
- Geringer Energie- und Druckluftverbrauch
- Hohe Standzeit der Filterpatronen durch niedrigen Differenzdruck und effizientes Abreinigungssystem
- Kompakte Bauweise
- Höchste Betriebssicherheit
- Niedriger Geräuschpegel < 75 dB(A)
- „Plug and Play“ Stand Alone-Lösung

Staubaustrag:

Der abgeschiedene Staub aus dem Laserschneideprozess wird einfach und direkt in einer Tonne gesammelt. Somit ist eine kontinuierliche und zeitgleich kostengünstige Austragung ohne Austritt der Staubpartikel garantiert.



Scheuch GmbH
Weierfing 68
4971 Aurolzmünster
Austria
Phone +43 / 7752 / 905 - 0
Web www.scheuch.com