

PULSMASTER

Taschenfilter für den Dauereinsatz



Ob Sie Staub oder pulverförmige Produkte aus der Luft oder aus Prozessgasen technischer Verfahren abscheiden wollen - PULSMASTER erledigt das mit vollautomatischer Druckluftreinigung im Dauerbetrieb und deshalb äußerst wirtschaftlich.

Wie Ihr Problem auch gelagert sein mag - PULSMASTER wird zwar in Serie gefertigt, aber individuell auf jeden Einsatzfall abgestimmt, sowohl in der Filterfläche, dem Filtermedium (Staubart, Temperatur) als auch in der Bauform der Geräte. PULSMASTER-Filter bestehen aus hochwertigen kaltgewalzten Stahlblechen, alle produkt- oder gasberührten Teile können aus Normal- oder Edelstahl gefertigt werden. Ob komplett oder in Teilelementen montiert: der Montageaufwand bei der Aufstellung ist auf jeden Fall gering.



- EntlüftungsfILTER mit/ohne Ventilator für vertikalen und horizontalen Einbau
- Bunkeraufsatzfilter mit/ohne Ventilator für vertikalen und horizontalen Einbau
- Standgehäuse mit/ohne Ventilator für vertikalen und horizontalen Einbau mit Staubsammelrumpf
- Rundgehäuse mit/ohne Ventilator für vertikalen und horizontalen Einbau mit Staubsammelrumpf
- Mehrfachinstallation von Filtern mit Bühne und Leiter
- Staubaustrag mittels Schnecke, Zellenradschleuse, Doppelpendelklappe usw.

