

## Produktinformation RI 334 mobile entstauber mit mitteldruckventilator

- » effiziente Filter- u. Abscheidetechnik, auch für Feinst- und Problemstäube, staubfreie Entleerung
- » in Ex-Ausführung und bis Filterklasse „H“ lieferbar, Abscheidegrad bis 99,997%
- » schallgedämmtes Antriebsaggregat



RI 334 mit Edelstahl-Nassvorabscheider zum sicheren Abscheiden von Stäuben mit Funkenflug an 2 Bandschleifern.

### Merkmale



Steuerschrank für Motor, Rüttler und Füllstandssensor



Optional: Differenzdruckschalter zur Filterüberwachung

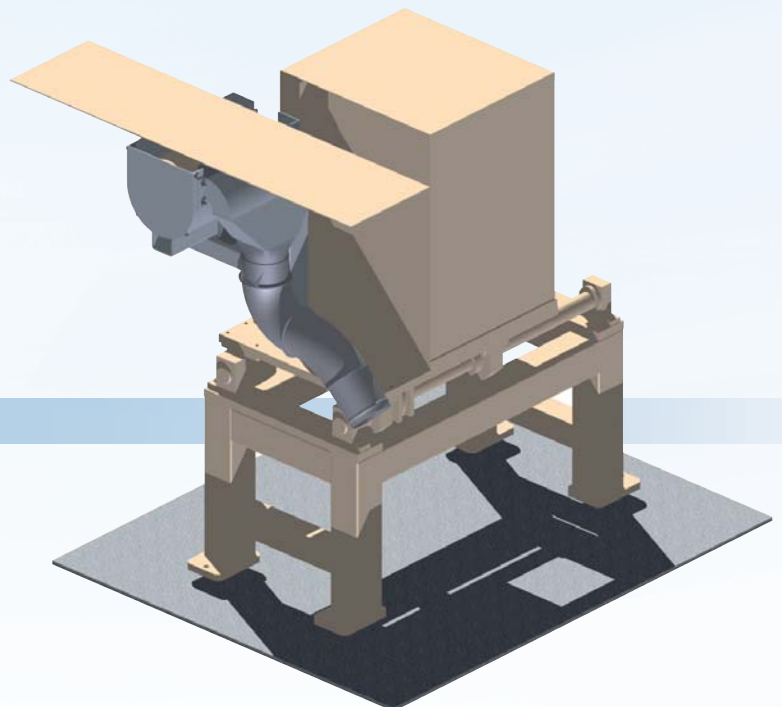


Optional: Ultraschall-Distanzsensor zur Füllstandsüberwachung

RI 334



Anwendungsbeispiel: von Ringler in 3D entwickelte Erfassungsdüse für Bürststaub: Stahlbänder werden von unten im Durchlauf abgebürstet. Der hierdurch entstehende Staub wird von einem RI 334 D2,2R abgesaugt.



### Technische Daten der Serie RI 334

Saugertyp	RI 334 D2,2 R
Leistung [kW]	2,2
Spannung [V]	400
Unterdruck max. [kPa]	5,1
Luftfördermenge max. [Nm <sup>3</sup> /h]	900
Schallpegel dB [A]	72
Abmessungen [mm]	610 x 760 x 1.940
Volumen Sammelbehälter [l] (max.)	50
Gewicht [kg]	190
Artikel-Nummer	990 1050