


71

7110

Zuführsysteme für Schüttgut

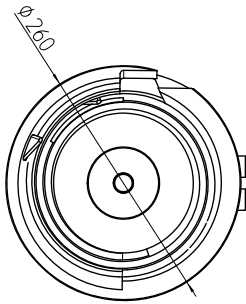
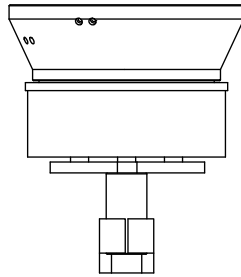
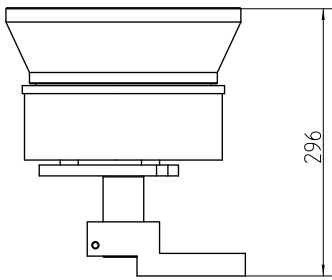


Wendel-Schwingförderer

Approbationen: 

71

7110



Leistungsmerkmale

Anwendung

- Zuführung von Schüttgut mit Dimensionen von <math>< 1\text{ mm}</math> bis $> 140\text{ mm}$
- Werkstückspezifisch
- Für Ausbringungsmengen von ca. 10–400 Teilen/min
- Wendel-Schwingförderer basierend auf Vibrationstechnologie
- Für alle Leistungsklassen und mit integriertem serienmäßigem Schwingkräfte-Ausgleichssystem
- Für kleine bis mittlere Ausbringungsmengen
- Individueller, CNC-gefräster Zuführtopf, jederzeit reproduzierbar
- Fräsung optimiert auf Werkstück-Geometrie und gewünschte Leistungsparameter
- Ausgabe in lagerichtiger Orientierung

Abmessungen und Anschlussdaten

Abmessungen (H x B x T)

ca. 296 mm x 260 mm x 265 mm

Elektrischer Anschluss

230 V AC