

# Brutto-Pneumatikpacker

**Kategorie:** [Anlagen & Komponenten](#), [Mediathek](#), [Verpacken & Kennzeichnen](#)

**Erschienen am:** 10. August 2020

Einsatzbereich:

- Gebinde: Ventilsäcke aus Papier, PE oder PP-Gewebe
- Medium: Pulver und feinkörnige Produkte - Korngrößen: von 30 µ bis 5 mm
- Branchen: Chemie, Petrochemie, Baustoffe, Lebensmittel
- Leistung: bis zu 350 Sack/h

Vorteile:

- bestens geeignet für die Abfüllung von klebrigen und stark haftenden Produkte
- schnell und effizient bei Produktwechsel durch Speicherung sortenbezogener Maschinenparameter
- nahezu restfreie Entleerung durch innovativen Behälterauslauf
- optimale Eignung für eine Nassreinigung