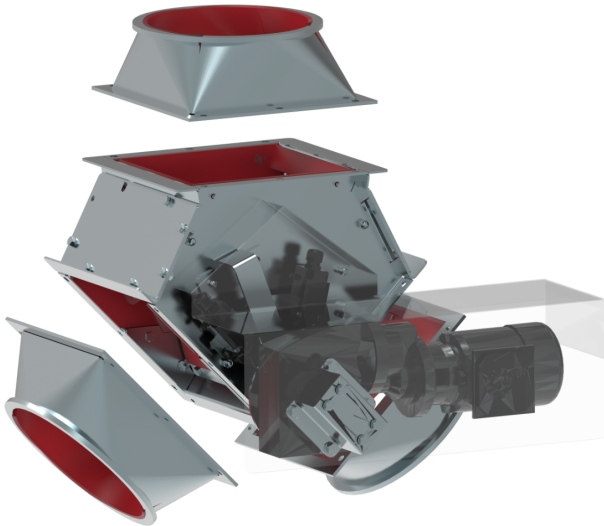


# KLAPPKASTENSYSTEM

## TYP E00-E10

- direkte Abtastung der Welle
- Keine Vermischung durch Falschmeldung möglich
- Optionale Verschleißschutzauskleidung auswechselbar (verschraubt)
- Klappe auswechselbar
- Großzügige Wartungsöffnungen
- Modulares Baukastensystem mit wählbaren Übergangs-Formteilen (z. B. Decken/Rohrklappkasten)
- Antriebsart frei wählbar (elektrisch, pneumatisch, Hand)
- badverzinkt als Serie oder auch aus Edelstahl



### HOHE FLEXIBILITÄT DANK BAUKASTENSYSTEM

Das genormte Baukastensystem bietet eine weitreichende Flexibilität. Auch nachträglich lässt sich – durch den Austausch von Modulen – die Bauform verändern. Je nach Verwendung kann optional der gesamte Klappkasten inklusive der Klappe mit einer Verschleißauskleidung bestückt werden.

Unabhängig davon ist die Klappe austauschbar, sodass es bei starkem Verschleiß nicht nötig ist den gesamten Klappenkasten zu ersetzen – ein echter Mehrwert.

### SPEZIFIKATIONEN

Sie können aus drei verschiedenen Antriebskonzepten wählen: manuell, pneumatisch und elektrisch. Bei Ausstattung mit einem Linearmotor lässt sich der Klappkasten in einem genau justierbaren Mengenteiler umfunktionieren. Die Geometrie des Klappkastens ist darauf optimiert, das Gefälle einer Rohrleitung nicht nachteilig zu beeinflussen. Selbst bei aneinander gereihten Klappkästen entsteht kein Gefälleverlust. So bleibt maximale Flexibilität beim Rohrbau erhalten.

### Direkte Abtastung der Welle:

