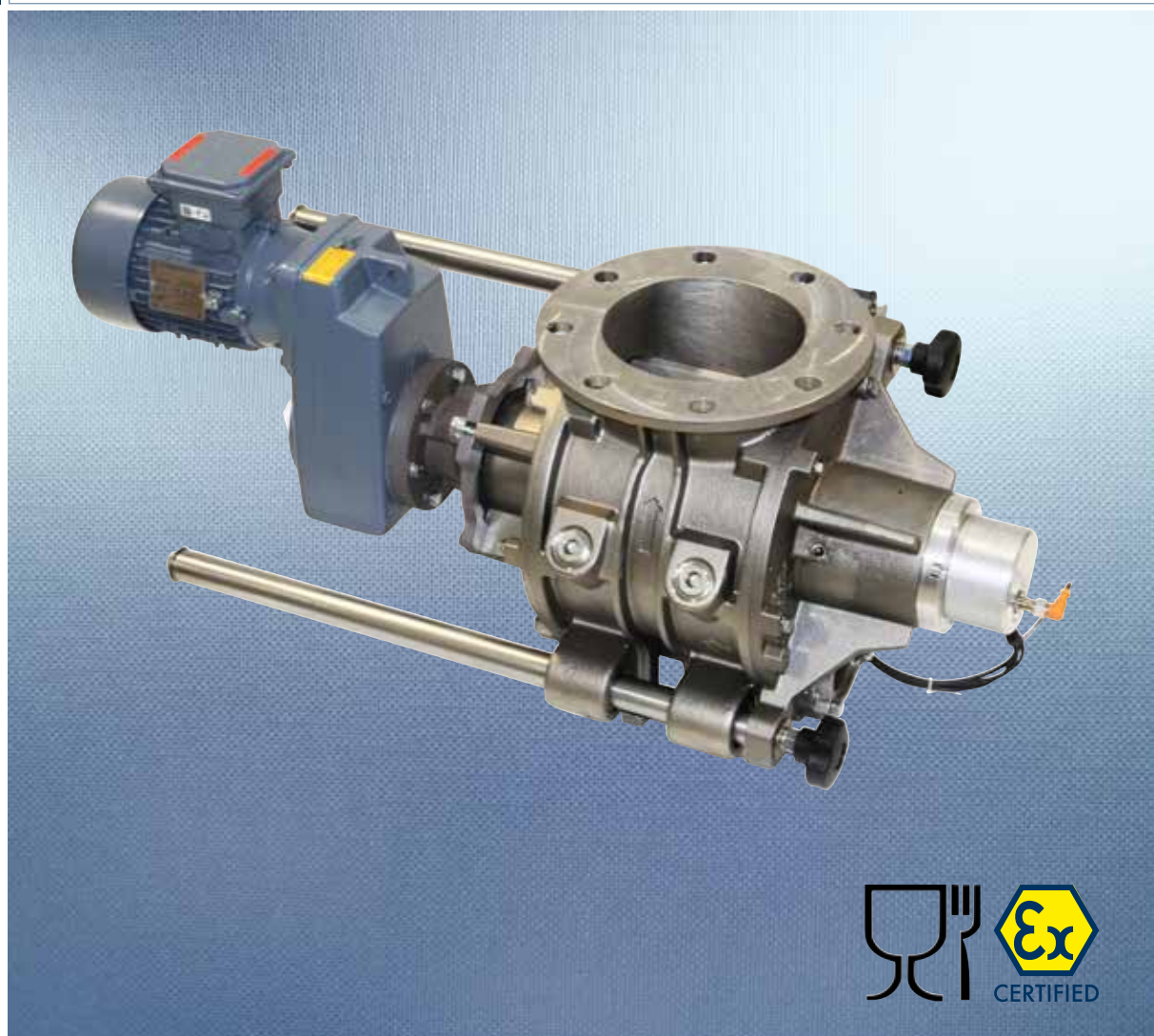


SlideOut-Zellenradschleusen REC / RES



PRÄZISES DOSIEREN VON PULVERN UND GRANULATEN UND PROBLEMFREIE REINIGUNG

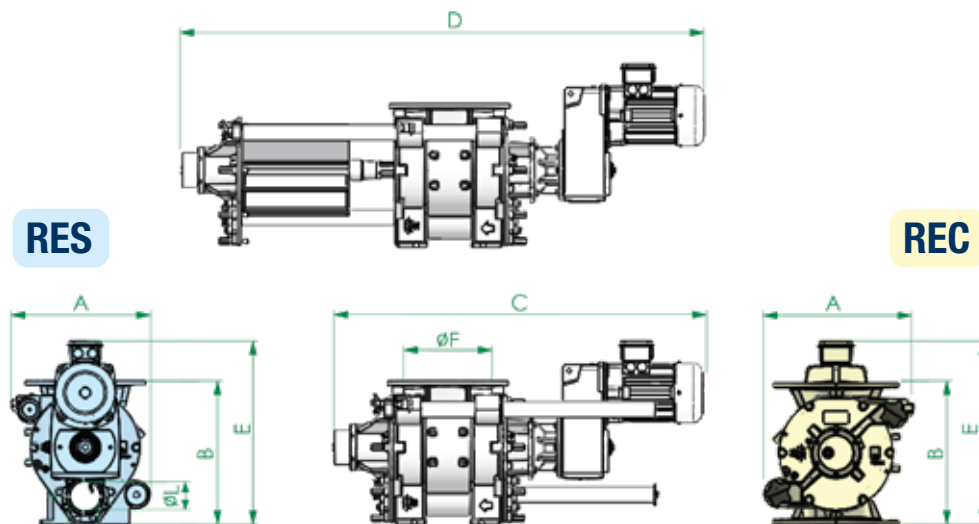
SlideOut-Zellenradschleusen sind mit einem kontinuierlich rotierenden Zellenrad ausgestattet. Zwei Zellen werden jeweils gleichzeitig über den oberen Einlauf mit Material befüllt. Es sind zwei unterschiedliche Ausführungen erhältlich: REC und RES.

In der **SlideOut-Dosierschleuse vom Typ REC** mit rundem Ein- und Auslauf fällt das Schüttgut dank der Schwerkraft durch den unteren Auslauf in einen Behälter oder in ein nachgeschaltetes Fördersystem zur weiteren Verarbeitung.

Die **SlideOut-Durchblassschleuse vom Typ RES** verfügt ebenfalls über einen runden Einlauf mit Flansch und am unteren Ende über eine beidseitige Verbindung zu einer pneumatischen Förderleitung. Das Schüttgut wird von der Schleuse nach weniger als einer halben Rotorumdrehung in den Luftstrom geleitet.



Einbaumaße



TYP	A	B	C	D	E	ØF	ØL	kg
REC 05	360	356	950	1.300	445	165	-	140
REC 10	370	371	1.000	1.450	455	220	-	165
REC 20	470	439	1.250	1.750	470	270	-	280
REC 35	580	525	1.350	1.950	630	320	-	445
RES 05	360	369	950	1.300	460	165	64	125
RES 10	370	384	1.000	1.450	470	220	80	145
RES 20	470	469	1.250	1.750	600	270	100	275
RES 35	580	532	1.350	1.950	640	320	125	425

Abmessungen in mm

Vorteile



Einfache, sichere und kostensparende Wartung



Langlebig und platzsparend



Flexibel im Handling unterschiedlicher Schüttgüter





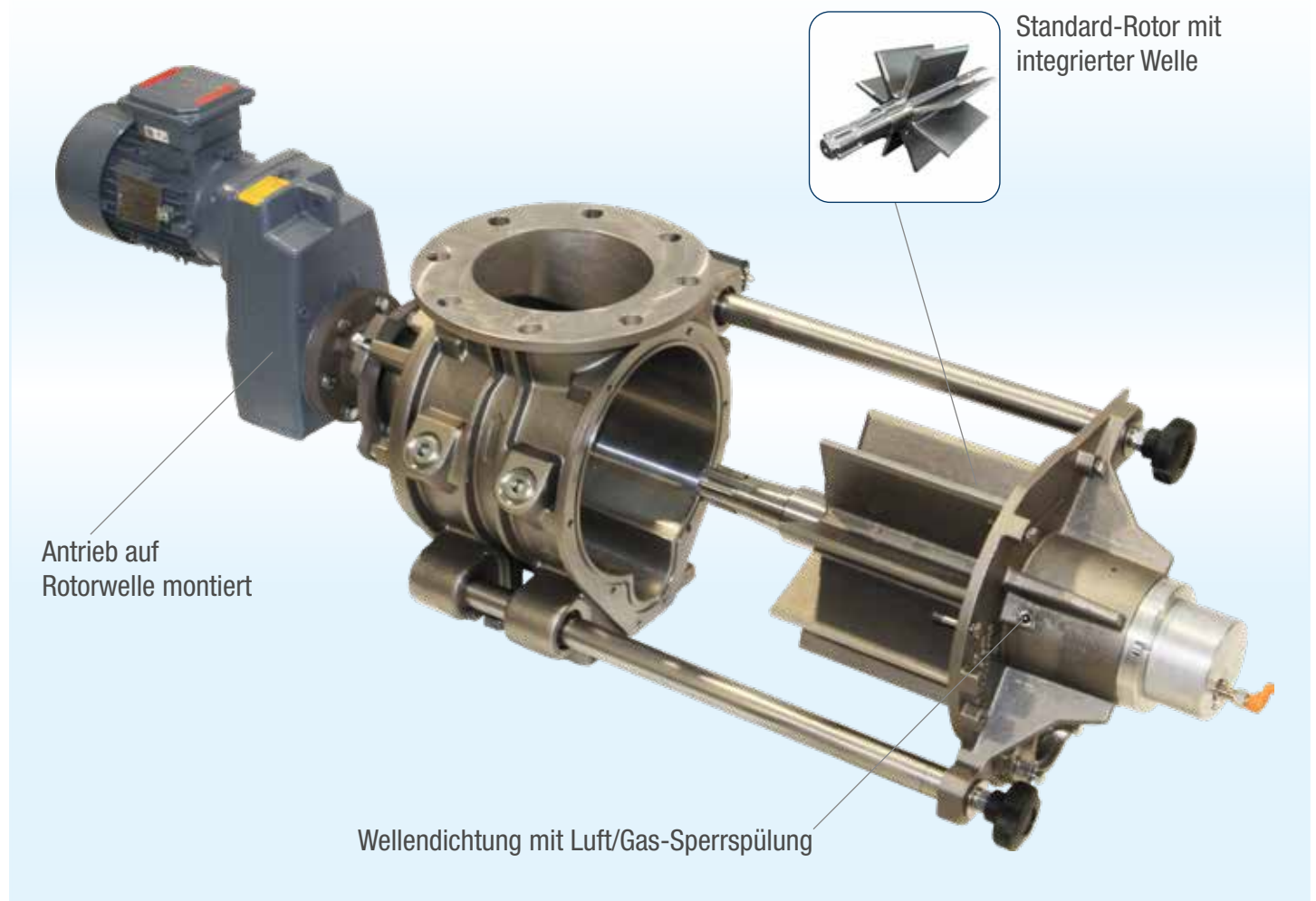
Schonende Behandlung des Schüttguts



Technischer Support und weltweite Ersatzteilverfügbarkeit durch WAMGROUP®-Niederlassungen

Technische Merkmale

- Dosierleistung: 5 - 10 - 20 - 35 Liter pro Umdrehung für 2“, 3“, 4“ und 5“ Rohrleitungen
- Betriebstemperatur: -40 bis 150 °C
- Betriebsdruck: bis 1 bar
- Gehäuse aus Edelstahl 1.4401
- EN 1092 1 PN-Flansche (DIN 2576)
- Robuste, kompakte Konstruktion
- Diverse Finish-Optionen
- EC 1935/2004-zertifizierte Werkstoffe 
- ATEX 20/22-zertifiziert 



Anwendungen



Futtermittel



Nahrungsmittel



Kunststoffe



Chemie



Farben und Lacke



Haustierfutter



Kosmetik



Pharma



WAM®



TOREX®



MAP®



EXTRAC®



WAM® AIR



WAM® VALVES



SILOFAB



SAVECO®



TOREX®



UNI EN ISO 9001
Certified Company

www.wamgroup.de