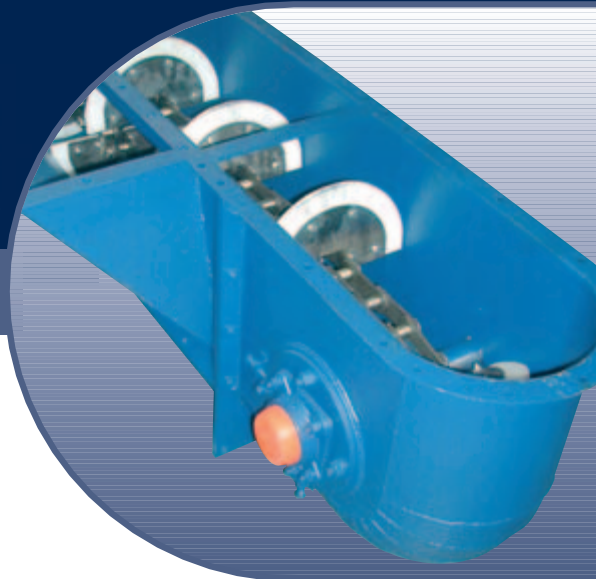
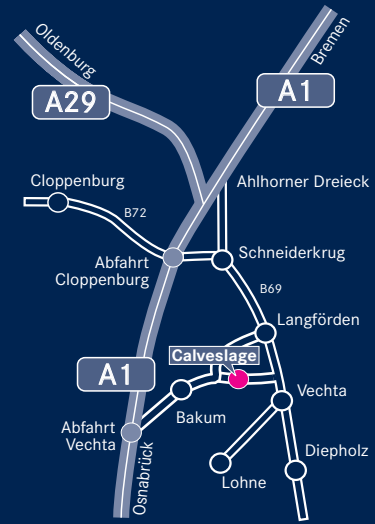


- Mischfutterwerke für Tierfutter
- Siloanlagenbau
- Premix- und Mineralfutterwerke
- **Fördertechnik für Schüttgüter**
- Vermahlungssysteme und Siebtechnik
- Pelletieranlagen
- Hygienisierungssysteme
- Filteranlagen
- Dosiersysteme
- Edelstahl- und Alu-Verarbeitung
- Montage und Service

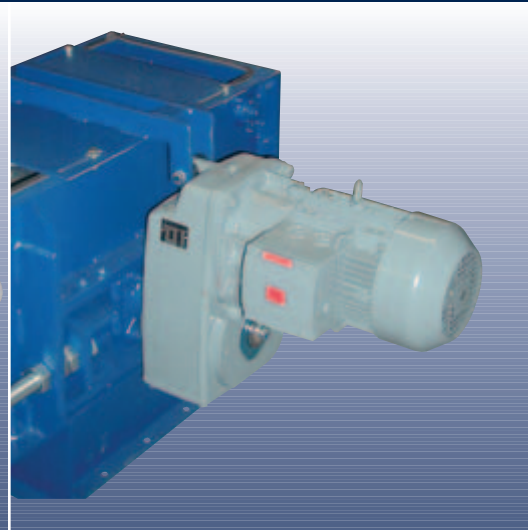
RUNDBODEN-SEGMENTFÖRDERER

- flexible Förderleistungen und Einbausituationen
- modulare, kompakte Bauweise
- verschleißfeste Förderkette
- niedrige Fördergeschwindigkeit
- schonende Produktförderung
- geringe Kontamination
- schraubbare Bodenbleche optional mit Kunststoffauskleidung
- Materialien verzinkt und Edelstahl lieferbar

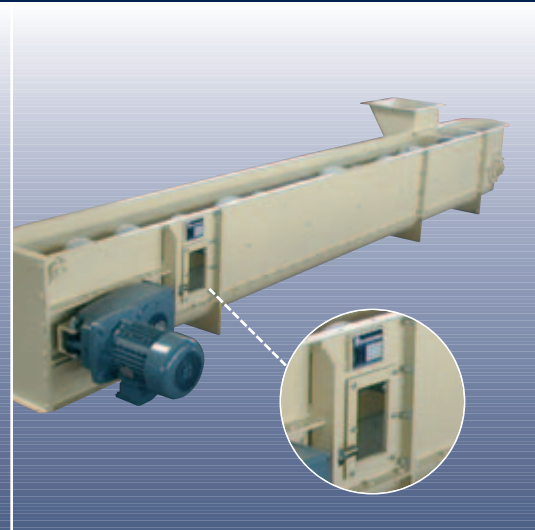




Umlenkstation mit Fördertrog und seitlichem Einlauf



Antriebseinheit mit Aufsteckgetriebe und Spannvorrichtung



RBTF 250

RUNDBODEN-SEGMENTFÖRDERER RBTF

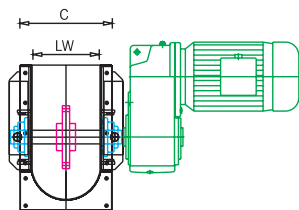
Der **RUNDBODEN-SEGMENTFÖRDERER RBTF** ist sehr flexibel einsetzbar, d.h. es sind Förderleitungen bis 160 m³/h und Baulängen bis zu 35 Meter und Einbautagen bis 20° Steigung möglich. Darüber hinaus gehende Anforderungen können wir durch Sonderanfertigungen für fast alle Bereiche anbieten.

Der **RBTF** ist ein Fördergerät für Schüttgüter mit einer sehr geringen Verschleppung und sehr schonender Produktbehandlung. Die Förder-

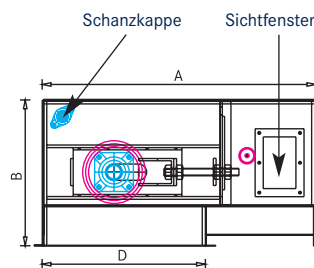
geschwindigkeiten von 0,4–0,6 m/s bedeuten im Rahmen der Atex-Richtlinien keine besonderen Auflagen. Die Bodenbleche sind schraubbar und können aus Wunsch mit Kunststoff ausgekleidet werden, wodurch Geräusche und Verschleiß gemindert werden.

Standardmäßig wird der **RBTF** in Stahlblech lackiert nach RAL angeboten. Alternativ haben wir auch verzinkte oder Edelstahl Ausführungen im Lieferprogramm.

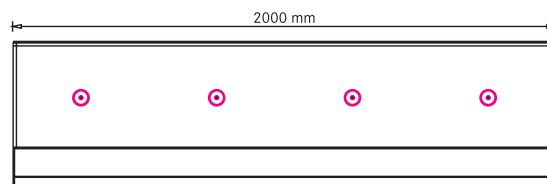
ANTRIEB MIT AUFSTECKGETRIEBE UND DREHMOMENTSTÜTZE



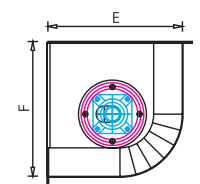
ANTRIEBSSTATION



FÖRDERTRUG



UMLENKSTATION



DIE VORTEILE AUF EINEN BLICK:

- flexible Förderleistungen und Einbausituationen
- modulare, kompakte Bauweise
- verschleißfeste Förderkette
- niedrige Fördergeschwindigkeit
- schonende Produktförderung
- geringe Kontamination
- schraubbare Bodenbleche optional mit Kunststoffauskleidung
- Materialien verzinkt und Edelstahl lieferbar

Typ	L=ca. m ³ /h	LW	A	B	C	D	E	F
RBTF 200	60	200 mm	1000 mm	475 mm	286 mm	600 mm	500 mm	450 mm
RBTF 250	80	250 mm	1000 mm	550 mm	336 mm	600 mm	500 mm	500 mm
RBTF 315	120	315 mm	1000 mm	600 mm	401 mm	600 mm	600 mm	550 mm
RBTF 400	160	400 mm	1000 mm	680 mm	486 mm	600 mm	600 mm	600 mm

Sondergrößen auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.