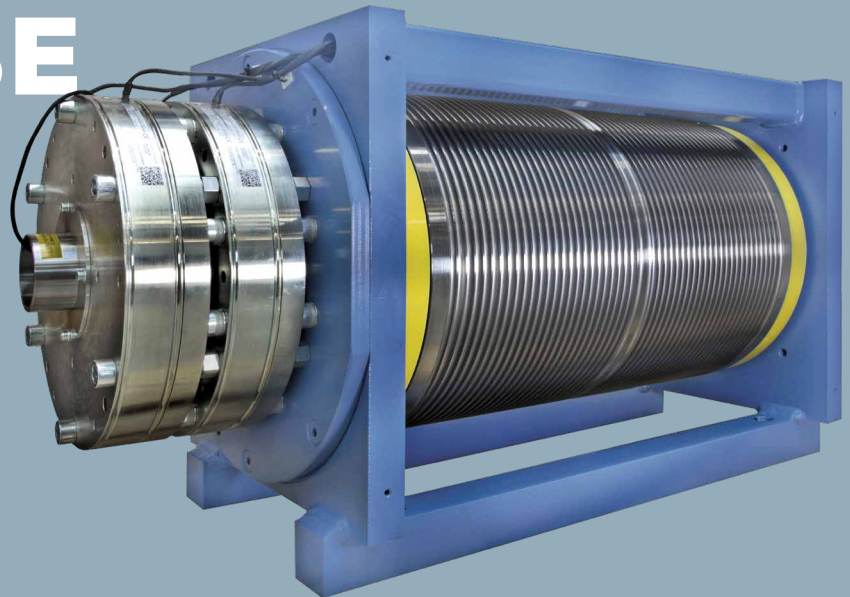


# JETZT NEU IM PORTFOLIO: TROMMEL- ANTRIEBE

## Merkmale und Vorteile unserer Trommelantriebe:

- Getriebelos, geräuscharm und wartungsfrei
- Patentierte Bauform
- Platzersparnis durch die Seilführung direkt auf dem Treibrohr
- Geschwindigkeiten bis 0,63 m/s realisierbar
- Seilrillenkonfiguration individuell wählbar
- Andere Förderhöhen auf Anfrage



Typ	Treibrohr- durchmesser	Achslast	Motor- gewicht	Max. Motor- drehmoment	Seildurch- messer	Aufhängung	Max. Förder- gewicht	Förderhöhe
Z 185 S	180,0 mm	15 kN	110 kg	250 Nm	6 mm	1:1	270 kg	6,5 m
						2:1	540 kg	3,0 m
Z 244 S	240,0 mm	30 kN	185 kg	400 Nm	6 mm	1:1	330 kg	8,0 m
						2:1	680 kg	4,0 m
Z 246 S	240,0 mm	30 kN	220 kg	600 Nm	6 mm	1:1	500 kg	12,0 m
						2:1	1000 kg	6,0 m
Z 248 S	240,0 mm	30 kN	262 kg	800 Nm	6 mm	1:1	650 kg	16,5 m
						2:1	1250 kg	8,0 m
Z 324 S	320,0 mm	40 kN	336 kg	600 Nm	8 mm	1:1	350 kg	8,0 m
						2:1	740 kg	4,0 m
Z 326 S	320,0 mm	40 kN	370 kg	900 Nm	8 mm	1:1	550 kg	12,0 m
						2:1	1100 kg	6,0 m
Z 328 S	320,0 mm	40 kN	450 kg	1200 Nm	8 mm	1:1	740 kg	17,0 m
						2:1	1480 kg	8,5 m
Z 424 S	402,5 mm	75 kN	370 kg	960 Nm	10 mm	1:1	470 kg	6,0 m
						2:1	940 kg	3,0 m
Z 426 S	402,5 mm	75 kN	550 kg	1440 Nm	10 mm	1:1	650 kg	11,0 m
						2:1	1300 kg	5,5 m
Z 428 S	402,5 mm	75 kN	725 kg	1920 Nm	10 mm	1:1	930 kg	15,0 m
						2:1	1800 kg	7,5 m