



Drehzahl [min ⁻¹]	40
Antriebsleistung [kW]	2x55
Förderleistung [t/h]	800
Fördergut	Kies, Sand, Abraum
Gurtgeschwindigkeit [m/s]	1,73

Schraubendurchmesser	Drehmomentenschlüssel (Drehmomenten in Nm)			
	P	M	leicht	stark
M12	20	5	100	10
M16	30	10	200	20
M20	40	15	300	30
M24	50	20	400	40
M28	60	25	500	50
M32	70	30	600	60
M36	80	35	700	70
M40	90	40	800	80
M45	100	45	900	90
M50	110	50	1000	100
M55	120	55	1100	110
M60	130	60	1200	120
M65	140	65	1300	130
M70	150	70	1400	140
M75	160	75	1500	150
M80	170	80	1600	160
M85	180	85	1700	170
M90	190	90	1800	180
M95	200	95	1900	190
M100	210	100	2000	200

Thüringer Anlagenbau GmbH
 88887 Grafenbühl

(Auftragsnummer) _____ Datum _____ Name _____

Maßstab: 1:50 (Zeichnungsnummer) _____

(Benennung) Curtförderer GB1000x370m

Teil 6 von 6 (Projekt) _____

Zust Änderung Datum Name Urspr.: _____ (Ers.f.): _____