



H7

Pos.	Bezeichnung	Bemerkung	Zeichnungs / Bestellnummer
	Achsabstand A-A:	9.000 mm	
	Bandbreite B-B:	1.400 mm	
	Bandgeschwindigkeit V:	1 m/s	
	Förderwinkel:	16 °	
	Fördermenge:	60 t/h	
	Schüttdichte:	1 t/m³	
	Fördergurt:	TC 40, EP 400/3,	4:2mm Decke
	Deckfarbe:	RAL 7011 einsengrau	
1	Förderbandantrieb:	Getriebemotor QuarryMaster	
	Leistung:	5,5 kW	
	Drehzahl:	51 1/min	
	Antriebstrommel:	Dm 400mm, 4mm Ballig Gummiert 10mm Raute Stehlagereinheit SNV 160	
	Lager:	FAG Pendelrollenlager FAG Spannhülse FAG Festring FAG Gehäusedichtung FAG Gehäusedeckel	22218E1K.C3 H 318 FRM 160/12,5 DH 518 DKV 160

2	Spannstation:		
	Umkehrtrommel:	Dm 300mm, 4mm Ballig	
	Lager:	NTN Spannlagereinheit	UCT 212 D1
3	Rollenhalter:		2004021
4	Tragrollen:	89 x 1600 / SW 15	
6	Seitenführungsbleche und Abdeckbleche		