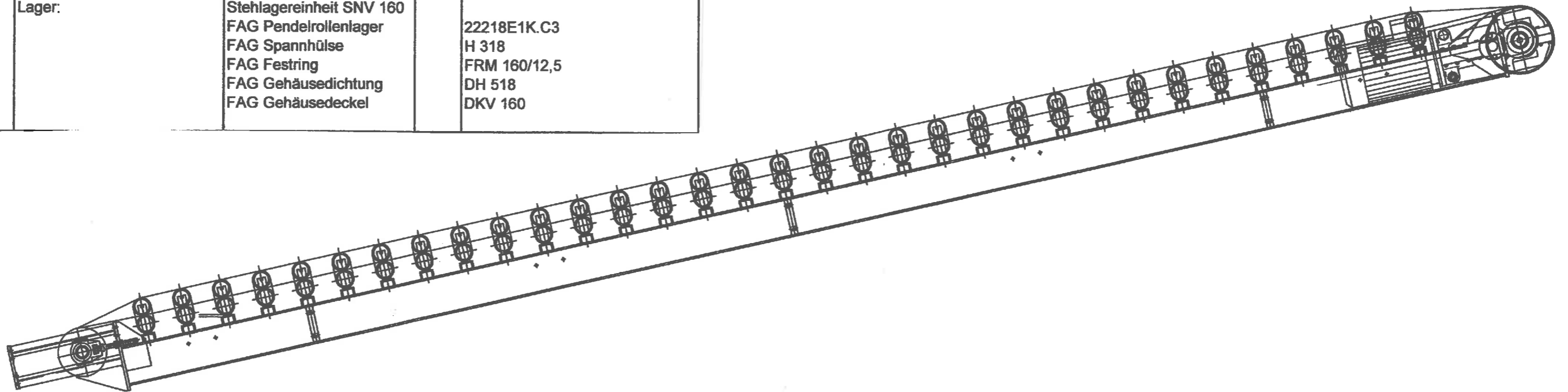


Pos.	Bezeichnung	Bemerkung	Zeichnungs / Bestellnummer
	Achsabstand A-A:	9.000	mm
	Bandbreite B-B:	1.200	mm
	Bandgeschwindigkeit V:	0-0,6	m/s
	Förderwinkel:	13	°
	Fördermenge:	0-80	t/h
	Schüttdichte:	1	t/m³
	Fördergurt:	TC 40, EP 400/3,	4:2mm Decke, 17,5m
	Deckfarbe:	RAL 7011 einsengrau	
1	Förderbandantrieb:	Getriebemotor QuarryMaster	
	Leistung:	18,5	kW
	Drehzahl:	22	1/min
	Antriebstrommel:	Dm 400mm, 4mm Ballig Gummiert 10mm Raute	
	Lager:	Stehlagereinheit SNV 160 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	Rollenböcke:		2004031
4	Tragrollen:	63,5 x 465 / SW 15	13 Pufferringe 63,5/89
5	Unterbandrollen:	89 x 1400 / SW 15	40 Pufferringe 133