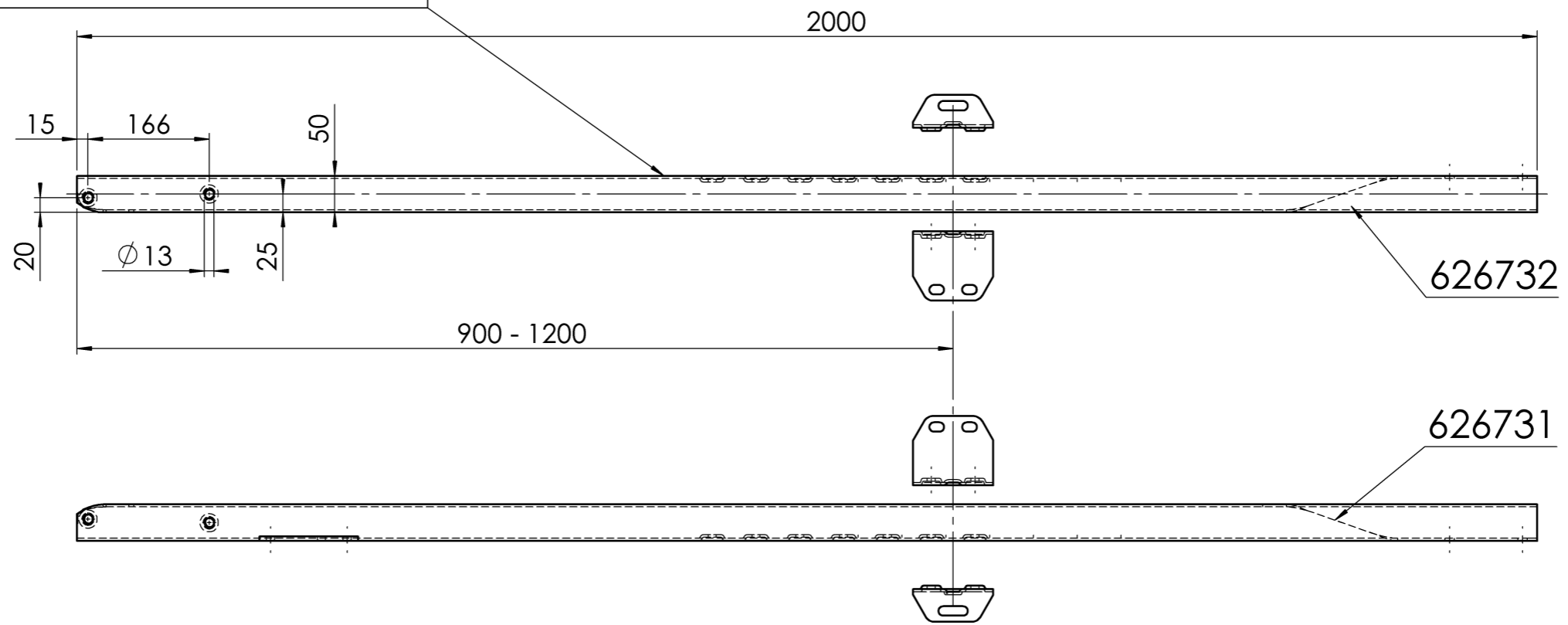


Zuggabel	251 T	E	Dc	25,3
GA	2800 kg	S	S	120
(E1)	55R-01 0535			



feuerverzinkt DIN EN ISO 1461-tZno
hot dip galvanized DIN EN ISO 1461-tZno

Teile lose:	
2 Anschlusswinkel innen	353568
2 Anschlusswinkel außen	366024
4 Skt.-Schrauben M10x30	705458
4 Skt.-Muttern M10	705519
8 Scheiben A 10,5	705396



02	E	Entfall EG-Gutachten (e1).	
01	D	ECE-Gutachten eingetragen	
00	C	Dc 25,3 war 24,2;	
Vers. RevS Änderungstext			
Oberfläche nach EN ISO 1302		Zul. Abweichung nach DIN ISO 2768 M	Werkstoff Norm
-		-	-
Halbzeug Norm		Material:	
-		-	
Gewicht		KG	Bearb. Name: KALISCHKO
02 E 30581		12.09.2018	ZÄHLER
01 D 17224		14.02.2013	BRANDB
00 C 9914		13.03.2000	GRUNSER
Benennung		Projekt: -	
		ZUGVERBNDG V 251 T	
ALKO		Materialnr.	Klass.-Nr.
Alois Kober GmbH D-89359 Kötz		249385	164107
Maßstab		1:8	Bl.-Anz. 1
Urspr. -		Ers. f. MEDUSA ZNG. VOM 30.01.1997	Ers. d. -
		Bl.-Nr. 1	Format A3