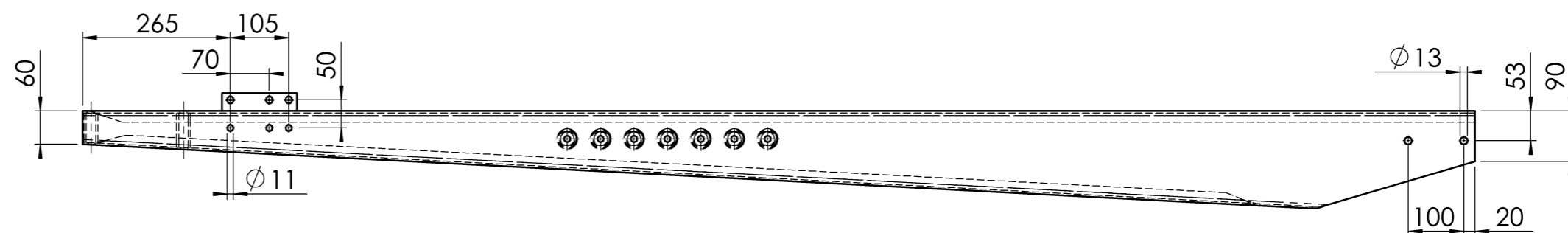


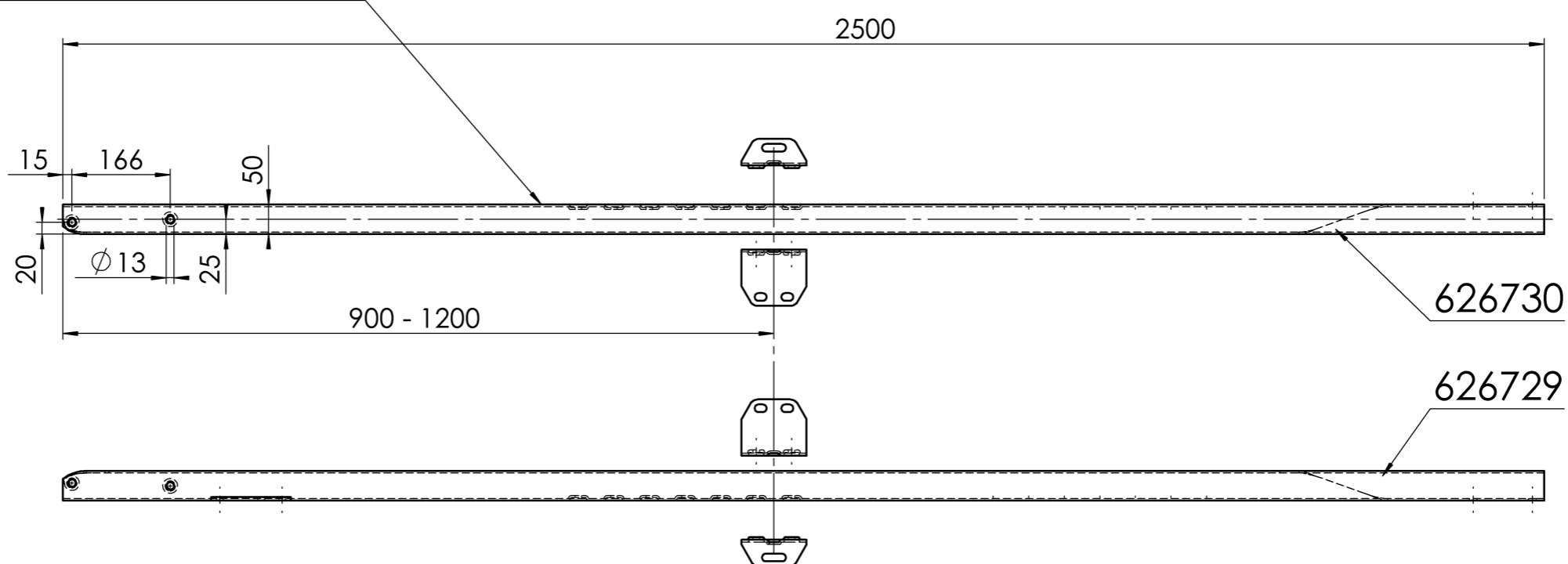
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!!

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten

ausgegeben von: FENGLER 25.04.2022 11:54:48
© Alle Rechte bei ALKO, auch für Schutzrechtsanmeldungen.

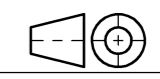


Zuggabel	251 T	E Dc	25,3
GA	2800 kg	S	120
(E1)	55R-01 0535		



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



PDM-Status:

Finale Freigabe

02	E	Entfall EG-Gutachten (e1).	
01	D	ECE-Gutachten eingetragen	
00	C	Dc Wert 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:
Vers. RevS	Änd.-Nr.	Datum	Name
02	E	30581	12.09.2018
01	D	17224	14.02.2013
00	C	9914	13.03.2000
Gewicht		KG	Bearb. Name: KALISCHKO
Benennung		Projekt: -	
ZUGVERBNDG V 251 T			
ALKO		Materialnr. 249386	Klass.-Nr. 164107
Alois Kober GmbH D-89359 Kötz		Maßstab 1:10	Bl.-Nr. 1 Bl.-Anz. 1
Format A3		Ers. f. MEDUSA ZNG. VOM 30.01.1997	
Urspr. -		Ers. d. -	

249386_ZUGVERBNDG V 251 T / Mittwoch, 12. September 2018 14:18:44

Vorlage Vers. 4.5/26.02.2018