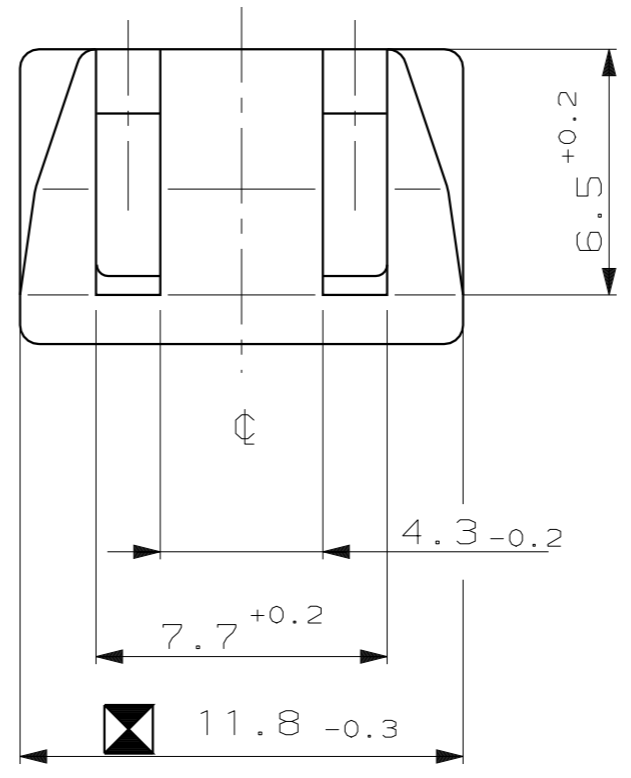
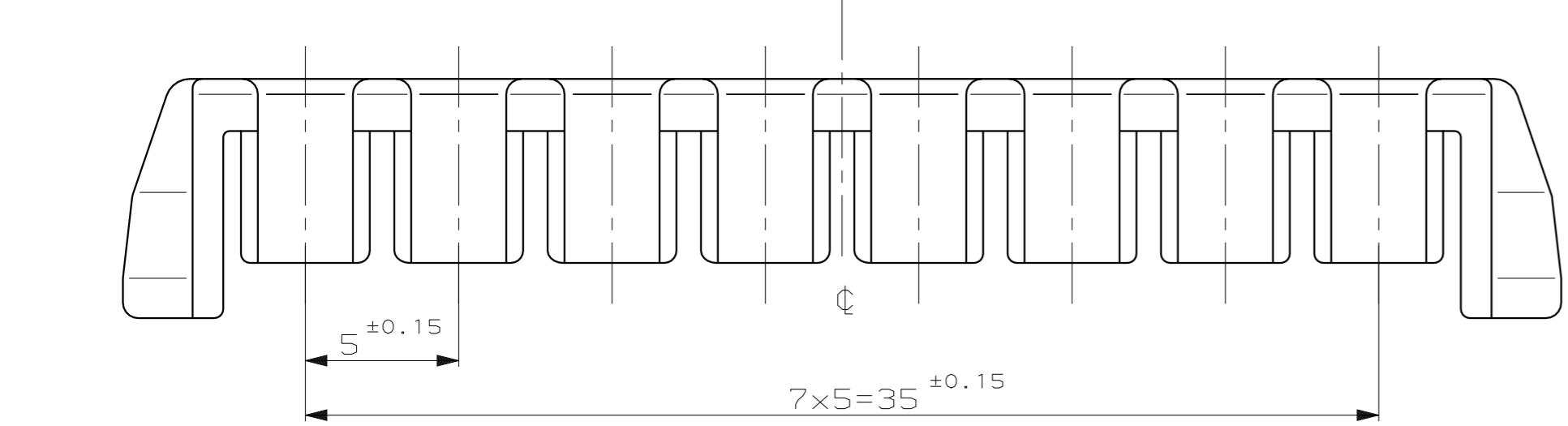
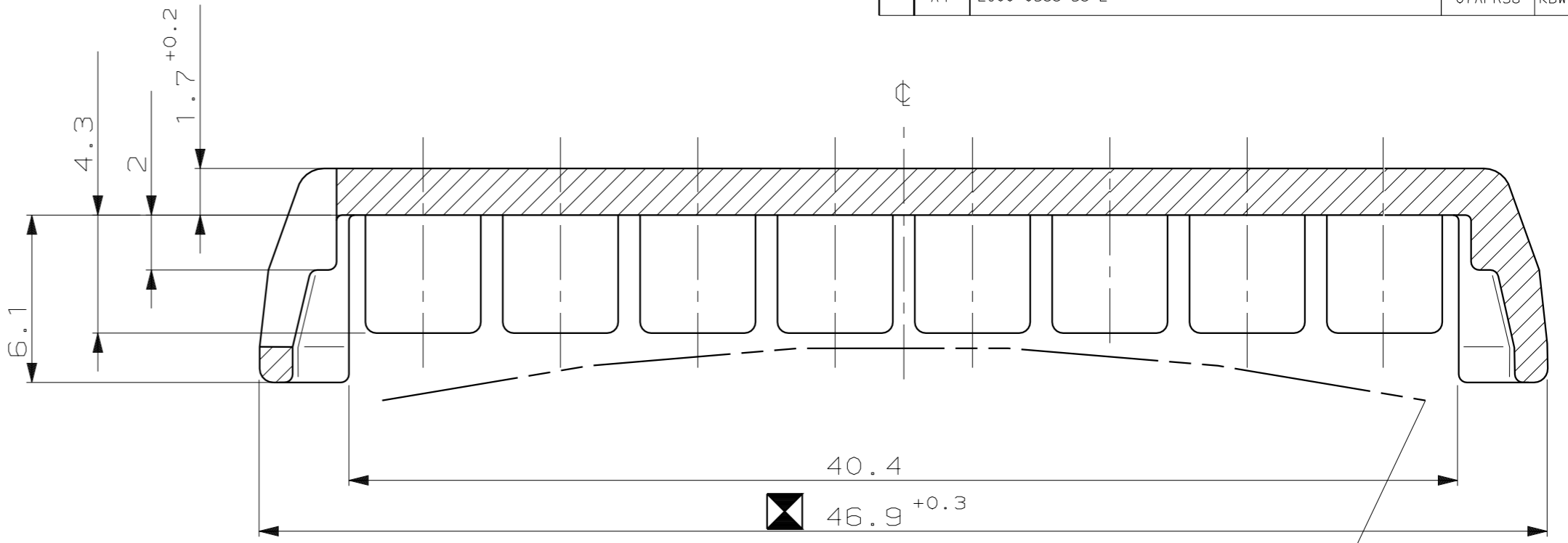
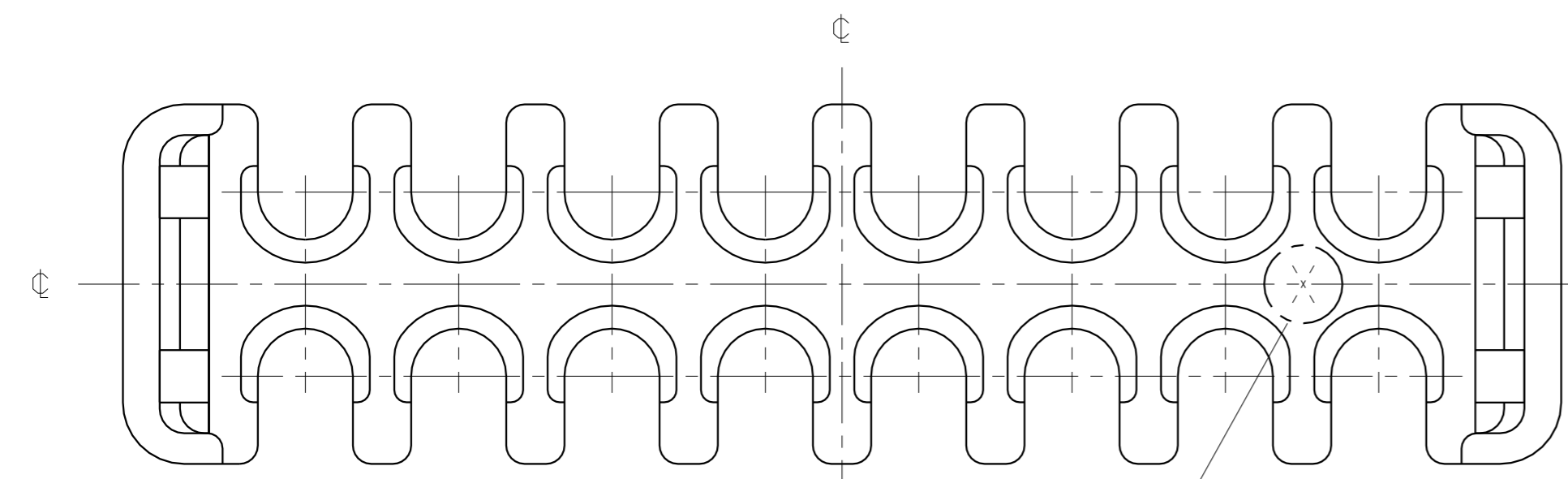


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG. RELEASED FOR PUBLICATION FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG. 1991. MATED WITH: PASSEND ZU: 964449

© COPYRIGHT 1992 BY AMP INCORPORATED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.

LOC	DIST	REVISIONS				
AI	-	ÄNDERUNGEN		DATE	DWN	APVD
PROJEKT NR.:		BESCHREIBUNG				
		P	LTR			
		1	ZEICHNUNG NEU ERSTELLT	12MAERZ92	M.FUCHS	-
		2	MASS 4.3 WAR 2; MATERIALKENNZEICHNUNG HINZU	19MAERZ92	M.FUCHS	-
		3	NOTE 2,3 UND 4 HINZU, ZEICHNUNG UEBERARBEITET	08APR92	M.SIMBEL	-
		A4	E600-0366-98-2	07APR98	KBWE	-

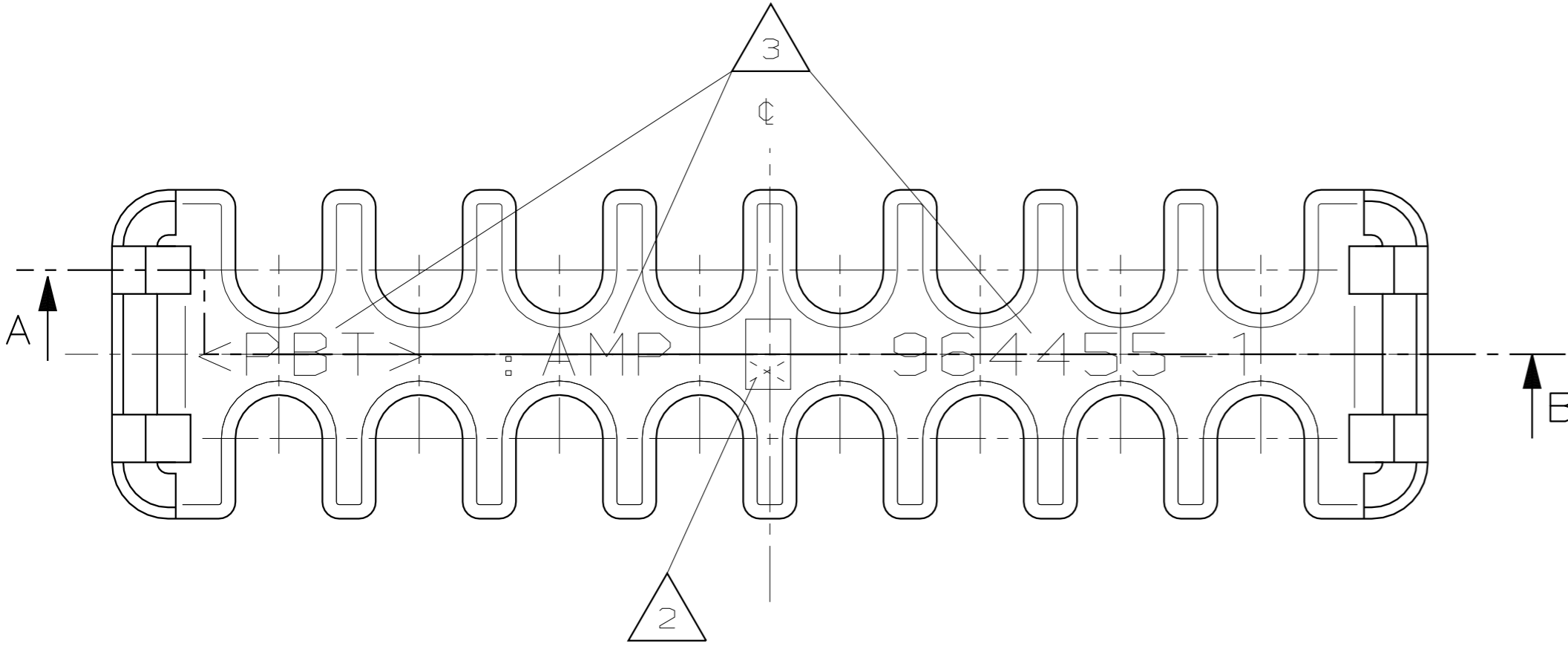
SCHNITT A-B



MAX. 0.3

Bemerkungen

- 1 ZULÄSSIGE DURCHBIEGUNG
- 2 WERKZEUG-ÄNDERUNGSINDEX
- 3 AMP ZEICHEN, -NUMMER UND MATERIALKENNZEICHNUNG
- 4 NESTMARKIERUNG
- MAßE FÜR "SPC"



<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. DIESER ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWELIGS LETZTQUÄLTIGEN ÄNDERUNGSSTAND OFFAHREN SIE AUF AMFAGE.</small>		DWN M.FUCHS 12MAERZ92	AMP AMP Deutschland GmbH D - 63225 Langen	
DIMENSIONS: mm <small>OTHERWISE SPECIFIED: ALL GENERAL TOLERANCES n. ISO 8015 p. 150 2768 - mH ±E p. DIN 16901 - 140</small>		CHK R.FORELL 12MAERZ92	KONTAKTSICHERUNG FUER 16POL. 2.8mm TAB-GEH.	
MATERIAL: -		APVD: -	SIZE: A2	RESTRICTED TO NUR FUER GM
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ±0.2 mm, 1 PLC ±0.2 mm, 2 PLC ±0.2 mm, 3 PLC ±0.2 mm		PRODUCT SPEC: -	CAGE CODE: 00779	DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR.: C-964455
ANGLES/WINKEL: ±2° FINISH/OBERFLAECHE/FARBE: -		APPLICATION SPEC: VERARBEITUNGSSPEZ. -	DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR.: C-964455	REVISIONS: 1 OF 1
WEIGHT: - CUSTOMER DRAWING: /KUNDENZEICHNUNG		WEIGHT: -	MASSSTAB: 5:1	REV: A4