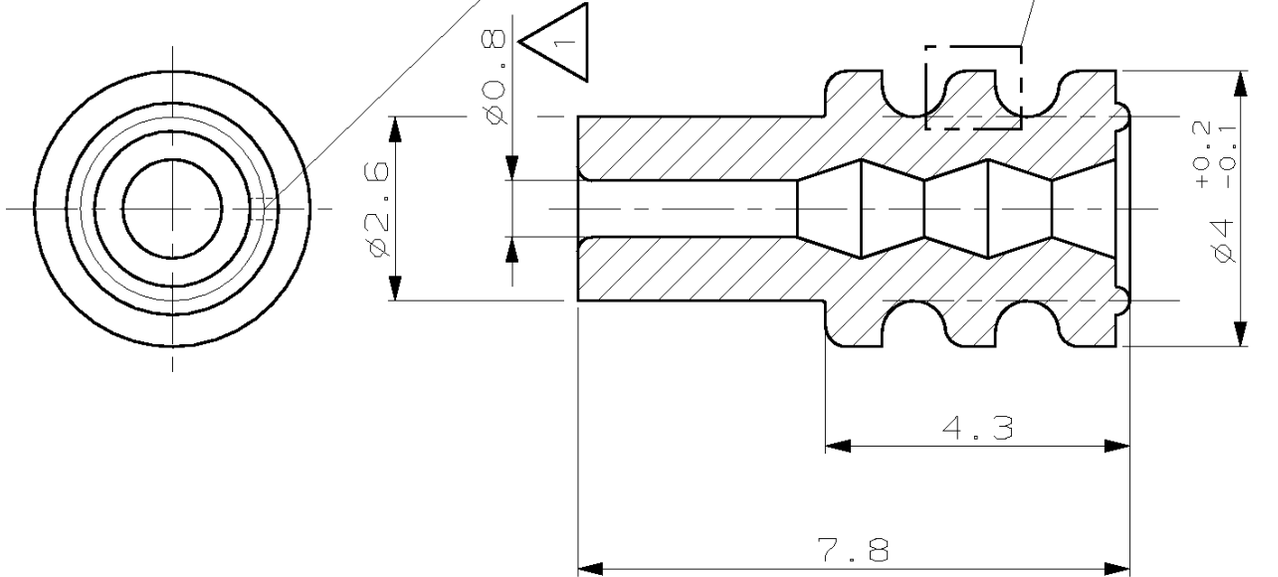


MATED WITH: PASSEND ZU:	LOC	DIST	REVISIONS AENDERUNGEN DESCRIPTION BESCHREIBUNG				DATE	DWN	APVD
-	AI	-	P	LTR					
PROJEKT NR.: 94-52102			A1	NEW PART, DRAWING PUBLISHED			24.07.00	B. Arnold	S. Glaser
			A2	EC NUMBER DELETED			02AUG02	R. Meier	U. Mank
			A3	REMARK 1 UPDATED / 0.35mm ² ADDED			27OCT03	R. Meier	U. Mank

OPTIONAL INTERRUPTED
wahlweise unterbrochen



REMARKS
Bemerkungen

△ SUITABLE TO INSULATION-Ø 1.2-1.6mm
passend zu Isolations-Ø (0.35, 0.5mm² FLR)

1:1



THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. VERTRAULICHE UNVEROFFENTLICHTE ZEICHNUNG.
 ALL RIGHTS RESERVED. ALLE RECHTE VORBEHALTEN.
 BY AMP INCORPORATED. BY AMP INCORPORATED.

-	1394133-1	A	-	SILICON MFG, SHORE A 50° LUBRICATED, Lubriziert	BLUE blau	SINGLE WIRE SEAL Einzelleiterdichtung	-
CUSTOMER PART NO	AMP PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION	ITEM NO
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm		DWN B. Arnold 24-JUL-00	MATERIAL SEE TABLE siehe Tabelle	FINISH OBERFLAECHE/FARBE SEE TABLE siehe Tabelle			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN		CHK S. Glaser 24-JUL-00	AMP		tyco Electronics AMP GmbH D - 64625 Bensheim		
n. ISO 8015 n. ISO 2768 - mH -E n. DIN 16901 - 140		APVD -	NAME Micro Timer 2 / AMP MCP1.5K		SINGLE WIRE SEAL Einzelleiterdichtung		
0 PLC ±- 1 PLC ±0.2 2 PLC ±- 3 PLC ±-		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. -	SIZE A4	CAGE CODE 00779	DRAWING NO ZEICHNUNGS-NR. C-1394133	RESTRICTED TO NUR FUER -	
ANGLES / WINKEL ±-		APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. -	WEIGHT GEWICHT ca. 0.1g	CUSTOMER DRAWING /KUNDENZEICHNUNG	MASSSTAB 10:1	BLATT 1 OF VON 1	REV. A3