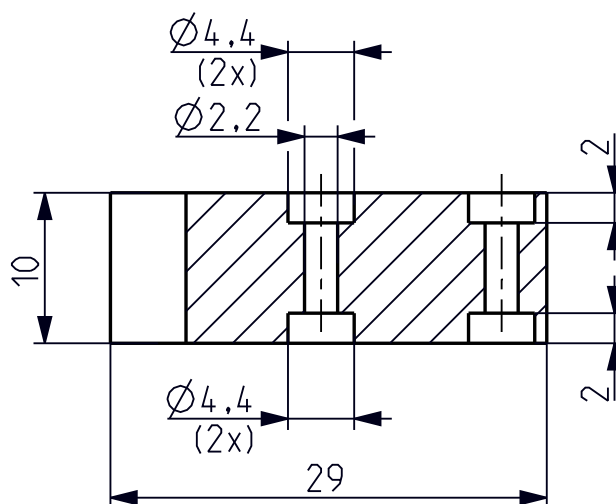


1 2 3 4

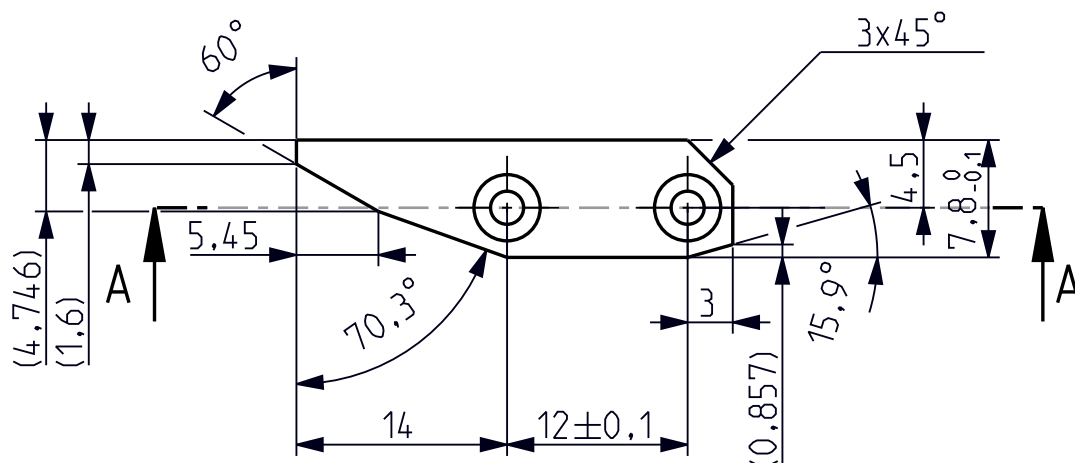
A

A - A

B

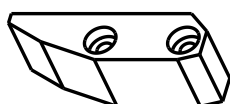


C



D

1:1



3.2 surface treatment: passivate
according to DIN EN ISO 16048

Modell: 017971-509-10_MA_30000004.2034
Zeichnung: 017971-509-10_MA_30000004.2288

CONFIDENTIAL						Tolerierung ISO 8015 Allg. toleranz ISO 2768-mK				Maßstab: 2:1		0,013 kg			
Konformität ät: RoHS konform.						Werkstoff: 1.4305_(X8CrNiS18-9) alternativ 1.4301 (01)									
Status: Fertigung 07.03.18 aktuelle Revision : 01							Datum	Name		Ausgleichsmasse - 017971 - 509 - 10 - Materialnummer: 592957 A4 Bl./Anz. 1/1					
						Bearb.	24.10.16	KGERBER01							
						Gepr.	07.03.18	KGERBER01							
						Techn.	-	-							
-	-	-	-												
-	-	-	-												
-	-	-	-												
-	-	-	-												
01	10000006577	03/18	GEK												
Rev.	Änderung	Datum	Name	OEK		Ersatz für:				30000004.2288.P2D.DRW .02					