

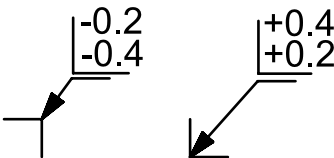


Fehlende Masse können aus DXF-Datei entnommen werden

 Ra 3.2 ()

Allgemeintoleranzen ISO 2768-mK

Tolerierung ISO 8015



<div><div><div>F</div><div>H</div></div><div>Berner Fachhochschule Haute école spécialisée bernoise Bern University of Applied Sciences</div></div>	Abteilung		Maschinentechnik			
	Institut		MSE-Master			
	Werkstoff / Nr.		Alu			
	Masse / kg		-	Gezeichnet	Yannick Spatz	18.11.2024
Titel / Untertitel		Klassifikation	Vertraulich	Geprüft	-	-
Grundplatte für Elektronik Master-Thesis		Zeichnungs-Nr.		Änd	Format	Blatt
		-		-	A4	1 von 1
DWG-Name		Grundplatte_Elektronik_Zchnprt				
<div><div><div><div></div></div><div><div></div></div></div><div>mm</div></div>		Massstab 1:3 (-)		Sprache DE		