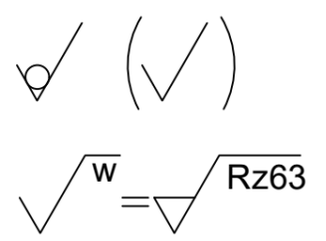


unbemaßte Radien R 0,5

Gussoberflächen
außen: poliert
innen: geputzt



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Die Verwendung im Rahmen von Schulungsunterlagen unter Nennung des Autors sind gestattet. Die Bemaßung erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit sondern dient in erster Linie zur Definition der Bauteilabmaße.	Tolerierung	Allgemein Toleranz	Oberflächen	Maßstab 1:1	Werkstoff: Aluminium	Gewicht: 0,289 kg
	DIN EN ISO 8015	ISO 2768 mk	DIN EN ISO 1302			
		Datum	Name	Becherhalter		
	gez.	01.03.2021				
	gepr.			Zeichnungsnummer:		7/27
	Fachhochschule Münster Fachbereich Physikalische Technik	bbs Berufsbildende Schulen Osnabrück Brinkstraße		E-1150		A3