




1	m1_octagon_side		4	AlMgSi 0,5-1	L40x40x2x255	0,101 kg
Pos. nummer	Benennung		Stk.	Werkstoff	Rohmaß	Masse (Weight):
	Datum	Name / Klasse / Katalognummer	 <div>Höhere Technische Bundeslehranstalt Neufelden Automatisierungstechnik und Betriebsinformatik</div>			
Gezeichnet	14.10.2023	Schwarz / 5A / 20				
Geprüft						
Normgepr.						
Maßstab	 <div>m1_octagon_side</div>				Zeichnungsnummer:	
1:1,5					20191028_04	
Allgemeintoleranz ISO 2768-mK					Datei: C:\Users\B\OneDrive\Documents\Grafik\DrAi\2d_construction\1d_frame\octagon_side.dwg	
				Format: A4		