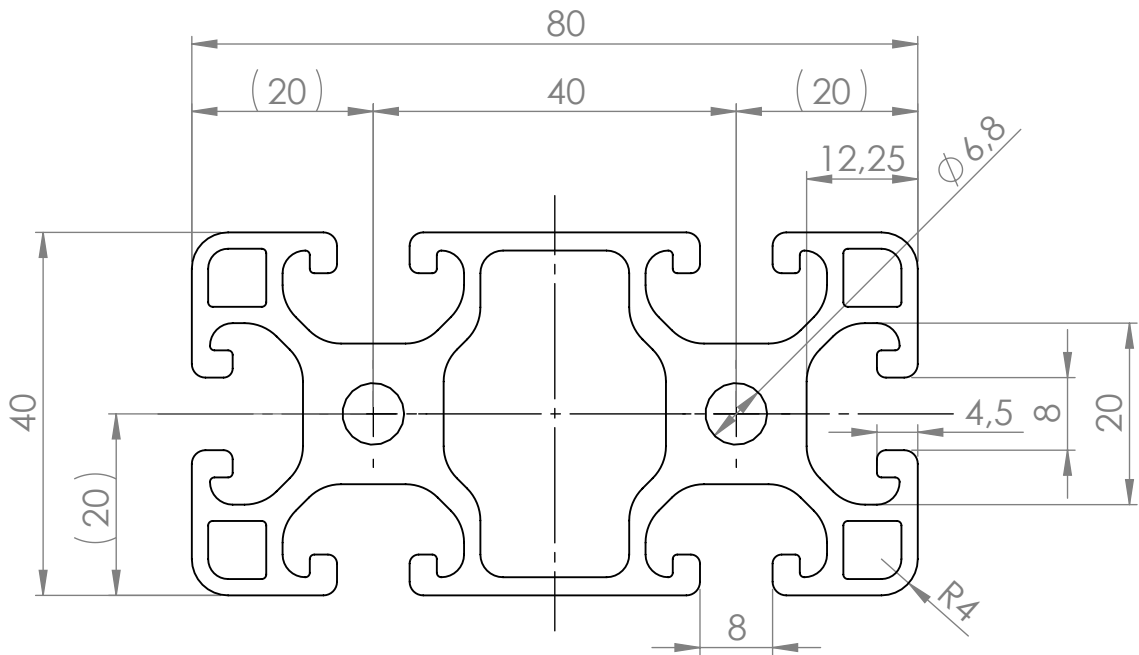
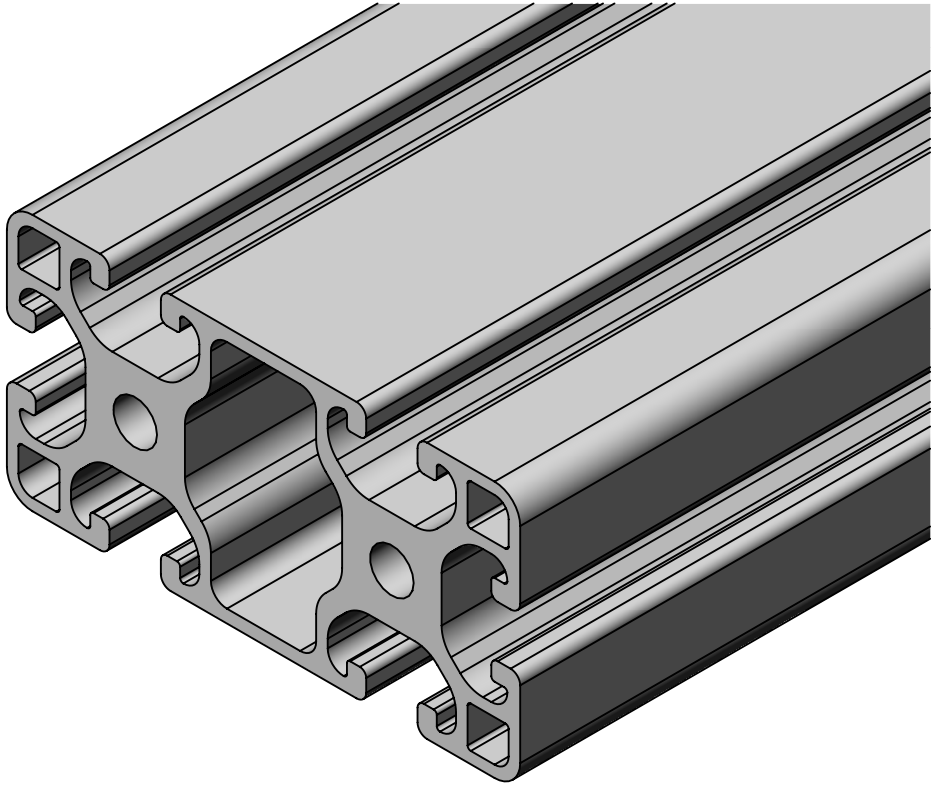



NOTE: The information or material contained in this document is STRICTLY CONFIDENTIAL and any recipient of this document shall not disclose or divulge, directly or indirectly, this document or the information or material contained herein without the written consent of the company ASK. All copyrights, trademarks, patents and other rights in connection herewith are expressly reserved to the company ASK and no license is created hereby.



Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768 T1 - m DIN ISO 2768 T2 - K Profilmontagetoleranz ±1				Werkstückkanten siehe Zeichnung		Oberfläche siehe Zeichnung		Material Aluminium Behandlung eloxiert		Masse 18,6 Abmessungen L max. = 6060mm			
					Datum	Name		Art.-Nr. ASK: 20208000			Maßstab		
				Bearb.	06.02.2019	Suttner		Beschreibung Profil 8 40x80L			1.2:1		
				Mo-Freig.									
				Freig.	19.06.2021	d.suttner		Auftragsnummer					
				SOLIDWORKS, DIN A4									
				 Automation Systeme Komponenten		Zeichnungsnummer - Dokumentname 20208000						Kundenfreigabe	Blatt
													1
													1 Bl.
Zust.		Änderung		Datum		Name		Datei: 20208000 Profil 8 40x80L			Status: KATALOG - FREIGEGERBEN		

HINWEIS: Sämtliche Informationen, die in diesem Dokument enthalten sind, sind STRENG VERTRAULICH. Jeder Empfänger dieses Dokuments darf die darin enthaltenen Informationen, direkt oder indirekt, nur mit ausschliesslicher, schriftlicher Zustimmung der Firma ASK an Dritte weitergeben oder offenlegen. Die Firma ASK behält sich alle Rechte in Bezug auf Urheberrechtsgesetz, Patent- und Gebrauchsmusterschutz vor. Lizenzrechte werden hierdurch nicht erteilt.