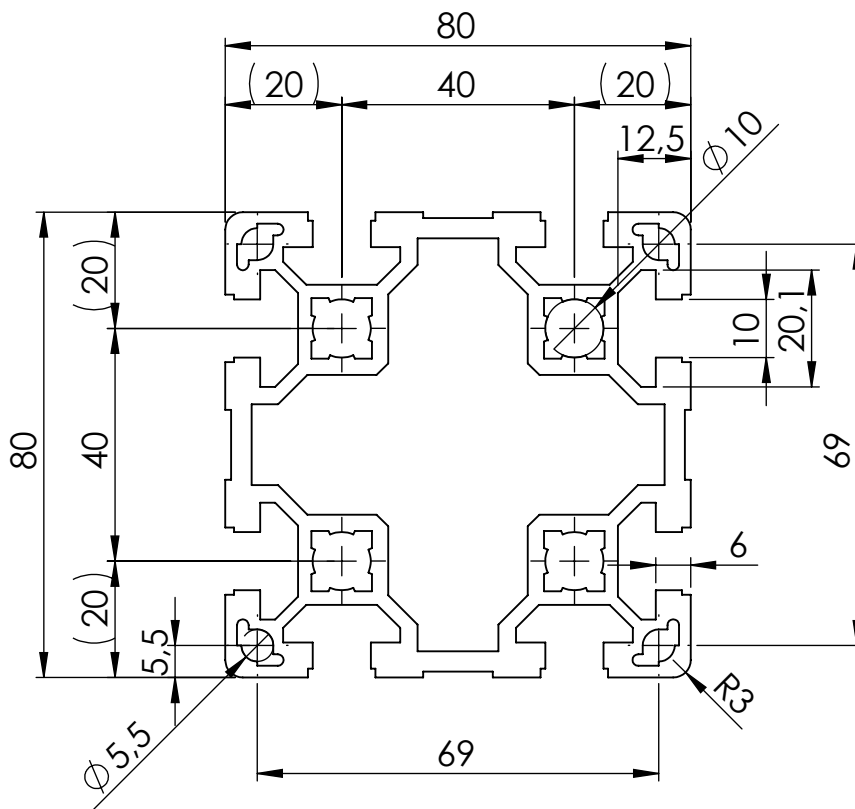
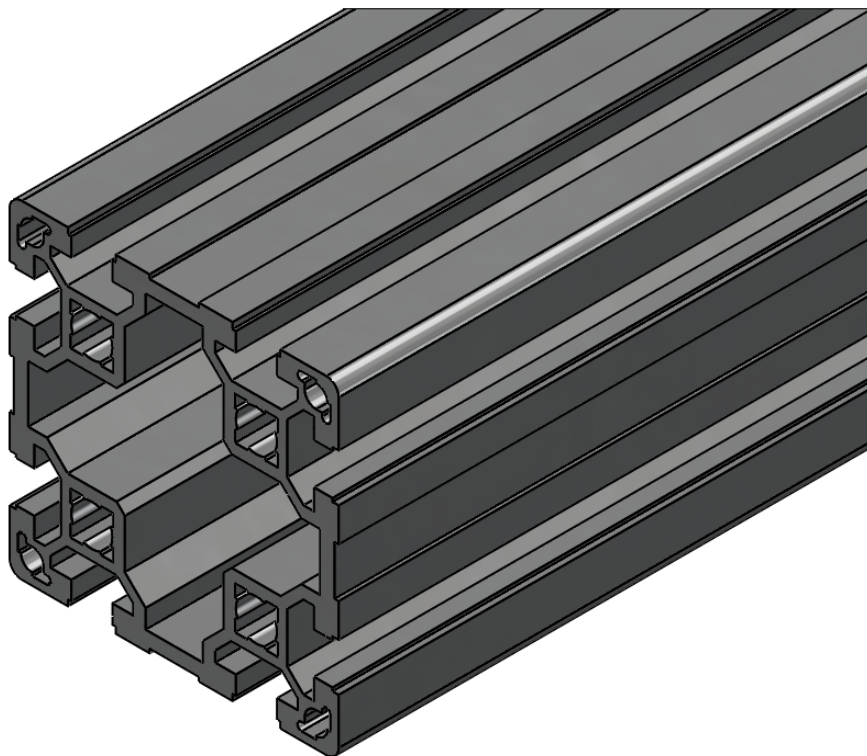


NOTE: The information or material contained in this document is STRICTLY CONFIDENTIAL and any recipient of this document shall not disclose or divulge, directly or indirectly, this document or the information or material contained herein without the written consent of the company ASK. All copyrights,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



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.

Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768 T1 - m DIN ISO 2768 T2 - K Profilmontagetoleranz ± 1		Werkstückkanten siehe Zeichnung	Oberfläche siehe Zeichnung	Material Aluminium Behandlung eloxiert	Masse 29,4 Abmessungen L max. = 6000mm
		Datum	Name	Art.-Nr. ASK: 201077	Maßstab 1:1.3
		Bearb. 28.01.2019	Suttner	Beschreibung Profil 80x80L Nut 10	
		Mo-Freig.		Auftragsnummer	
		SOLIDWORKS, DIN A4			Kundenfreigabe
		ask  Automation Systeme Komponenten		Blatt 1 1 Bl.	
Zust. Änderung	Datum	Name	Zeichnungsnummer - Dokumentname		Status:
			Datei: 201077 Profil 80x80L Nut 10		