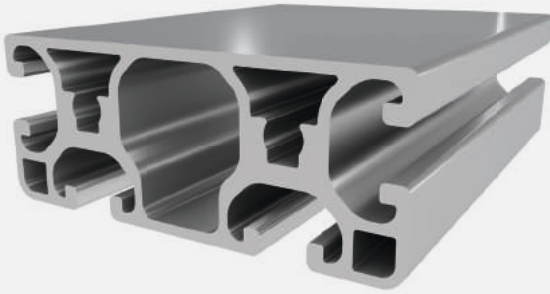




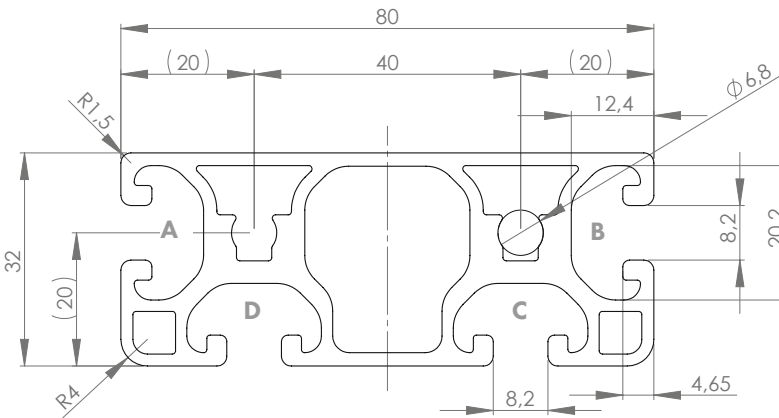
PROFIL 8 80x32L (leicht)

Material: Aluminium eloxiert



Technische Daten:

Fläche A [cm ²]	8,63
Trägheitsmoment I _x [cm ⁴]	9,44
Trägheitsmoment I _y [cm ⁴]	53,14
Widerstandsmoment W _x [cm ³]	5,90
Widerstandsmoment W _y [cm ³]	13,29
Gewicht m [kg/m]	2,33



Standardbearbeitungen:	Art.- Nr.:
M8= / -	103215
M8= / M8=	103210

Erklärungen und weitere Bearbeitungen finden Sie auf S.223-231

Abmaß (Ausführung)	Länge (mm)	Nut	Gewicht (kg)	Art.-Nr.:
80x32L	Zuschnitt	8	2,33 kg/m	20208700
80x32L	6060	8	2,33 kg/m	20208701

Bei Zuschnitten dieses Profils sind die anfälligen Schnittkosten pro Sägeschnitt zu beachten. (Art. Nr.: 101020)

ABDECKKAPPE

Material: Kunststoff PA

Abmaß (Ausführung)	Nut	Gewicht (g)	Ausführung	Art.Nr.:
-	-	-	-	-