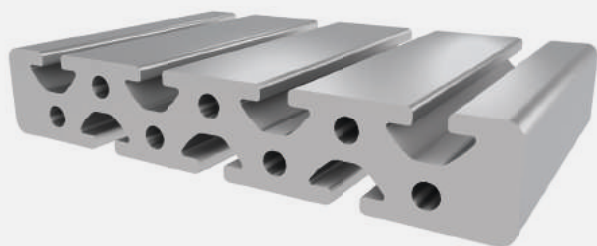




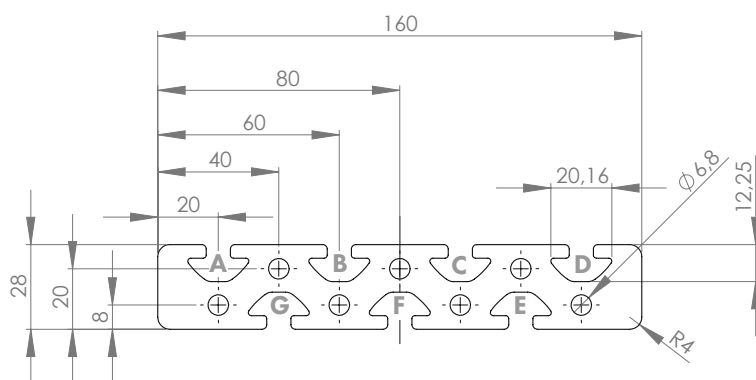
PROFIL 8 160x28

Material: Aluminium eloxiert



Technische Daten:

Fläche A [cm ²]	30,99
Trägheitsmoment I _x [cm ⁴]	726,07
Trägheitsmoment I _y [cm ⁴]	20,75
Widerstandsmoment W _x [cm ³]	90,76
Widerstandsmoment W _y [cm ³]	14,50
Gewicht m [kg/m]	8,37



Standardbearbeitungen:	Art.- Nr.:
-	-

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

Abmaß (Ausführung)	Länge (mm)	Nut	Gewicht (kg)	Art.-Nr.:
160x28	Zuschnitt	8	3,70 kg/m	20209200
160x28	6060	8	3,70 kg/m	20209201

Bei Zuschnitten dieses Profils sind die anfälligen Schnittkosten pro Sägeschnitt zu beachten. (Art. Nr.: 101040)

ABDECKKAPPE

Material: Kunststoff PA

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