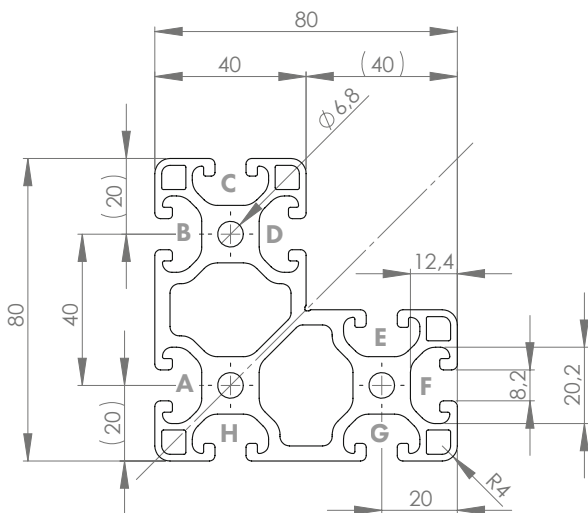


PROFIL 8 40x80x80L (leicht)

Material: Aluminium eloxiert

Technische Daten:

Fläche A [cm ²]	17,78
Trägheitsmoment I _x [cm ⁴]	96,07
Trägheitsmoment I _y [cm ⁴]	96,07
Widerstandsmoment W _x [cm ³]	20,69
Widerstandsmoment W _y [cm ³]	20,69
Gewicht m [kg/m]	4,80



Standardbearbeitungen:	Art.- Nr.:
M8 / -	103200
M8 / M8	103205
M8= / -	103215
M8= / M8=	103210
D14V / -	102470
D14V / D14V	102480

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

Abmaß (Ausführung)	Länge (mm)	Nut	Gewicht (kg)	Art.-Nr.:
40x80x80L	Zuschnitt	8	4,8 kg/m	20210800
40x80x80L	6060	8	4,8 kg/m	20210801

Bei Zuschnitten dieses Profils sind die anfälligen Schnittkosten pro Sägeschnitt zu beachten. (Art. Nr.: 101030)

ABDECKKAPPE 8 40x40; 40x80

Material: Kunststoff PA



Abmaß (Ausführung)	Nut	Gewicht (g)	Ausführung	Art.Nr.:
40x40	8	6	schwarz	421040
40x40	8	6	grau (ähnl. RAL 7042)	99900685
40x80	8	9	schwarz	421050
40x80	8	12	verschraubbar (2xM4), schwarz	421051
40x80	8	9,6	grau (ähnl. RAL 7042)	99900694