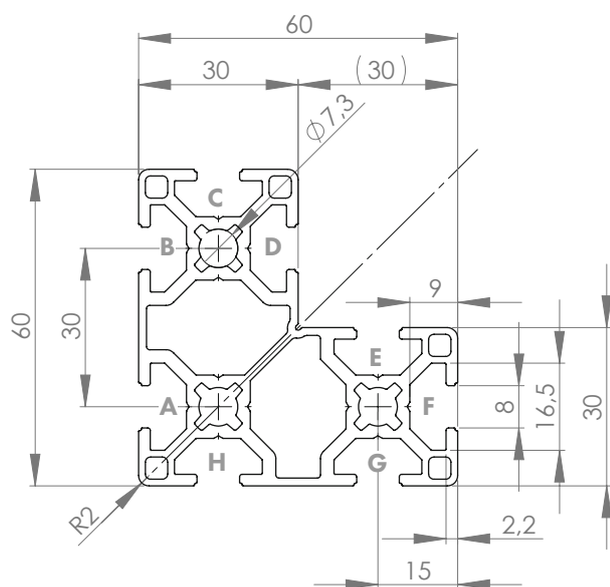


PROFIL 30x60x60L NUT 8

Material: Aluminium eloxiert

Technische Daten:

Fläche A [cm ²]	8,22
Trägheitsmoment I _x [cm ⁴]	26,21
Trägheitsmoment I _y [cm ⁴]	26,21
Widerstandsmoment W _x [cm ³]	7,57
Widerstandsmoment W _y [cm ³]	7,57
Gewicht m [kg/m]	2,22



Standardbearbeitungen:	Art.- Nr.:
M8= / -	103215
M8= / M8=	103210
D7,8= / -	102120
D7,8= / D7,8=	102130
D7,8= / D7,8V	102135
D7,8=+ / -	102137
D7,8=+ / D7,8=+	102140
D11={SSV} / -	102376
D11={SSV} / D11={SSV}	102378

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

Abmaß (Ausführung)	Länge (mm)	Nut	Gewicht (kg)	Art.-Nr.:
30x60x60L	Zuschnitt	8	2,22 kg/m	20107600
30x60x60L	6060	8	2,22 kg/m	20107601

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

ABDECKKAPPE 30x30

Material: Kunststoff PA



Abmaß (Ausführung)	Nut	Gewicht (g)	Ausführung	Art.Nr.:
30x30 (3x)	8	4	schwarz	401010
30x30 (3x)	8	4	signalgrau (RAL 7004)	401110