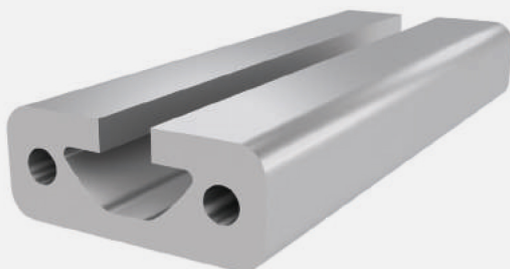




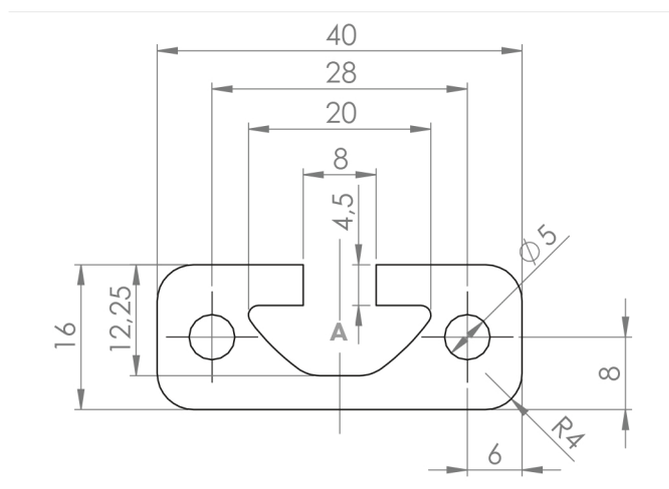
PROFIL 8 40x16

Material: Aluminium eloxiert



Technische Daten:

Fläche A [cm ²]	4,24
Trägheitsmoment I _x [cm ⁴]	1,05
Trägheitsmoment I _y [cm ⁴]	6,89
Widerstandsmoment W _x [cm ³]	1,22
Widerstandsmoment W _y [cm ³]	3,45
Gewicht m [kg/m]	1,12



Standardbearbeitungen:	Art.- Nr.:
M6 / -	103150
M6 / M6	103151
M6= / -	103161
M6= / M6=	103152
D7 / -	102350
D7 / D7	102351

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

Abmaß (Ausführung)	Länge (mm)	Nut	Gewicht (kg)	Art.-Nr.:
40x16	Zuschnitt	8	0,9 kg/m	20205500
40x16	3060	8	0,9 kg/m	20205503
40x16	6060	8	0,9 kg/m	20205501

Bei Zuschnitten dieses Profils sind die anfälligen Schnittkosten pro Sägeschnitt zu beachten. (Art. Nr.: 101010)

ABDECKKAPPE 8 40x16

Material: Kunststoff PA



Abmaß (Ausführung)	Nut	Gewicht (g)	Ausführung	Art.Nr.:
40x16	8	1	schwarz	421015