

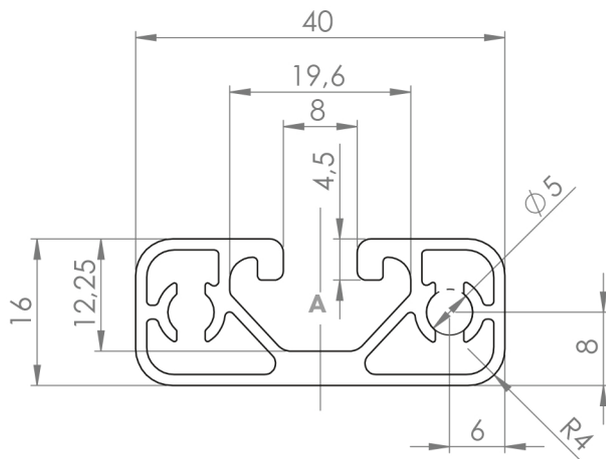
8

PROFIL 8 40x16 E

Material: Aluminium eloxiert

**Technische Daten:**

Fläche A [cm ²]	2,24
Trägheitsmoment I _x [cm ⁴]	0,64
Trägheitsmoment I _y [cm ⁴]	3,34
Widerstandsmoment W _x [cm ³]	0,78
Widerstandsmoment W _y [cm ³]	1,67
Gewicht m [kg/m]	0,60



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 E	Zuschnitt	8	0,9 kg/m	20205600
40x16 E	3060	8	0,9 kg/m	20205603
40x16 E	6060	8	0,9 kg/m	20205601

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	10	schwarz	421015