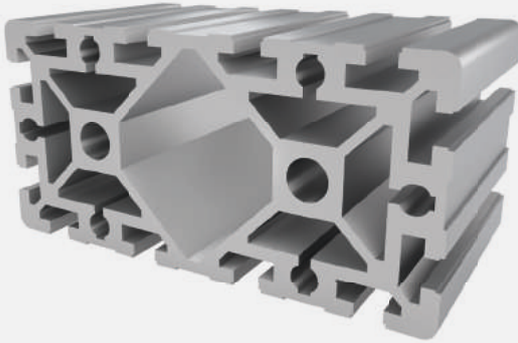




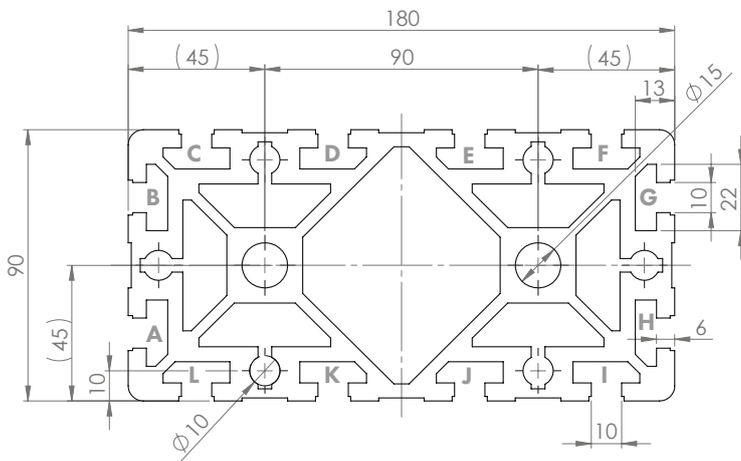
## PROFIL 90x180 NUT 10

Material: Aluminium eloxiert



### Technische Daten:

Fläche A [cm <sup>2</sup> ]	63,57
Trägheitsmoment I <sub>x</sub> [cm <sup>4</sup> ]	2142,81
Trägheitsmoment I <sub>y</sub> [cm <sup>4</sup> ]	547,41
Widerstandsmoment W <sub>x</sub> [cm <sup>3</sup> ]	238,10
Widerstandsmoment W <sub>y</sub> [cm <sup>3</sup> ]	121,64
Gewicht m [kg/m]	17,17



Standardbearbeitungen:	Art.- Nr.:
M16 / -	103400
M16 / M16	103405
M16= / M16=	103410
D9,8= / -	102340
D9,8= / D9,8=	102320
D17= / -	102520
D17= / D17=	102525

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

Abmaß (Ausführung)	Länge (mm)	Nut	Gewicht (kg)	Art.-Nr.:
90x180	Zuschnitt	10	17,17 kg/m	20109500
90x180	6060	10	17,17 kg/m	20109501

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

## ABDECKKAPPE 90x90L NUT 10

Material: Kunststoff PA



Abmaß (Ausführung)	Nut	Gewicht (g)	Ausführung	Art.Nr.:
90x90 (2x)	10	45	schwarz	401090