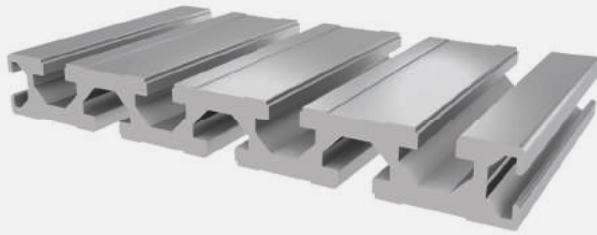




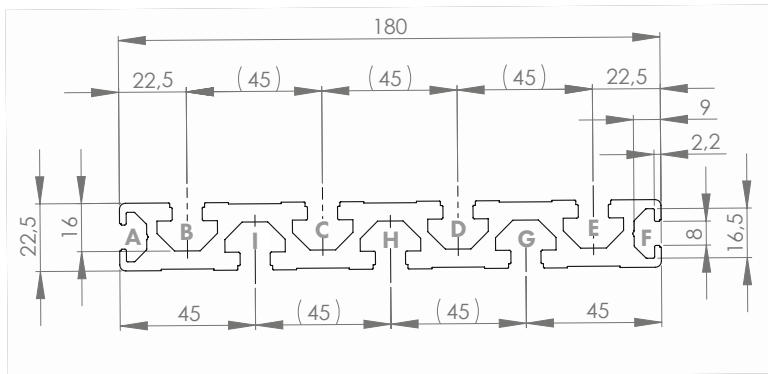
## PROFIL 22,5x180 NUT 10

Material: Aluminium eloxiert



### Technische Daten:

Fläche A [cm <sup>2</sup> ]	21,48
Trägheitsmoment I <sub>x</sub> [cm <sup>4</sup> ]	581,99
Trägheitsmoment I <sub>y</sub> [cm <sup>4</sup> ]	11,79
Widerstandsmoment W <sub>x</sub> [cm <sup>3</sup> ]	64,67
Widerstandsmoment W <sub>y</sub> [cm <sup>3</sup> ]	10,24
Gewicht m [kg/m]	5,80



Standardbearbeitungen:	Art.- Nr.:
-	-

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

Abmaß (Ausführung)	Länge (mm)	Nut	Gewicht (kg)	Art.-Nr.:
22,5x180	Zuschnitt	10	5,8 kg/m	20102800
22,5x180	6060	10	5,8 kg/m	20102801

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

## ABDECKKAPPE

Material: Kunststoff PA

Abmaß (Ausführung)	Nut	Gewicht (g)	Ausführung	Art.Nr.:
-	-	-	-	-