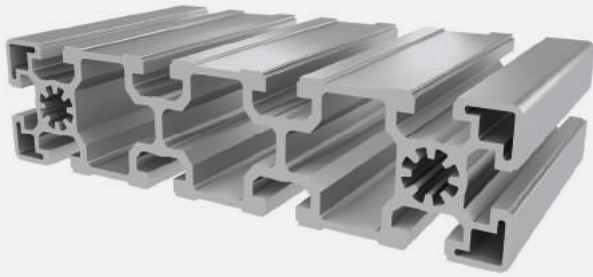




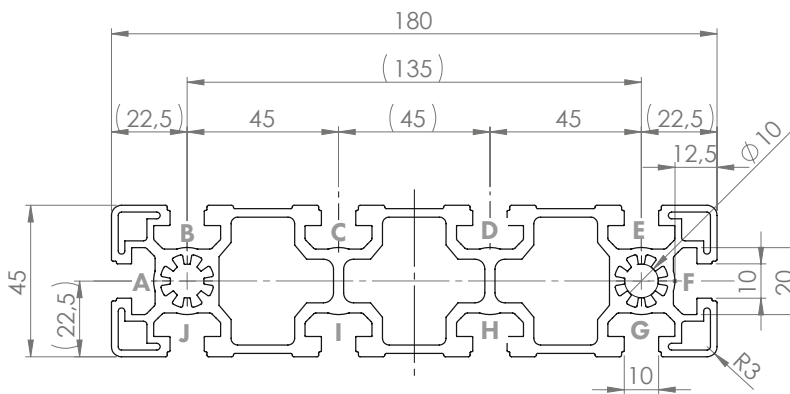
## PROFIL 45x180 NUT 10

Material: Aluminium eloxiert



### Technische Daten:

Fläche A [cm <sup>2</sup> ]	25,60
Trägheitsmoment I <sub>x</sub> [cm <sup>4</sup> ]	766,30
Trägheitsmoment I <sub>y</sub> [cm <sup>4</sup> ]	57,30
Widerstandsmoment W <sub>x</sub> [cm <sup>3</sup> ]	85,20
Widerstandsmoment W <sub>y</sub> [cm <sup>3</sup> ]	25,50
Gewicht m [kg/m]	7,00



Standardbearbeitungen:	Art.- Nr.:
M 12= / -	103315
M 12= / M 12=	103320
D 9,8= / -	102340
D 9,8= / D 9,8=	102320
D 17= / -	102520
D 17= / D 17=	102525

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

Abmaß (Ausführung)	Länge (mm)	Nut	Gewicht (kg)	Art.-Nr.:
45x180	Zuschnitt	10	7,0 kg/m	20107200
45x180	6060	10	7,0 kg/m	20107201

Bei Zuschnitten dieses Profils sind die anfälligen Schnittkosten pro Sägeschnitt zu beachten. (Art. Nr.: 101030)

## ABDECKKAPPE

Material: Kunststoff PA

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