



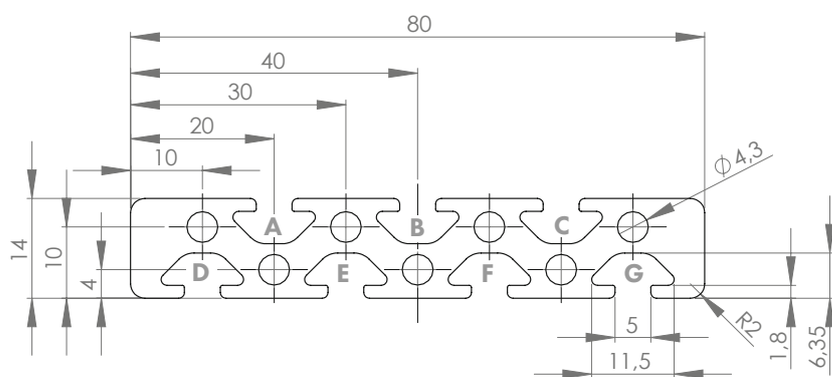
## PROFIL 5 80x14

Material: Aluminium eloxiert



### Technische Daten:

Fläche A [cm <sup>2</sup> ]	6,64
Trägheitsmoment I <sub>x</sub> [cm <sup>4</sup> ]	1,11
Trägheitsmoment I <sub>y</sub> [cm <sup>4</sup> ]	40,69
Widerstandsmoment W <sub>x</sub> [cm <sup>3</sup> ]	1,54
Widerstandsmoment W <sub>y</sub> [cm <sup>3</sup> ]	10,17
Gewicht m [kg/m]	0,90



Standardbearbeitungen:	Art.- Nr.:
-	-

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

Abmaß (Ausführung)	Länge (mm)	Nut	Gewicht (kg)	Art.-Nr.:
80x14	Zuschnitt	5	0,9 kg/m	20202300
80x14	3060	5	0,9 kg/m	20202301

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

## ABDECKKAPPE

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