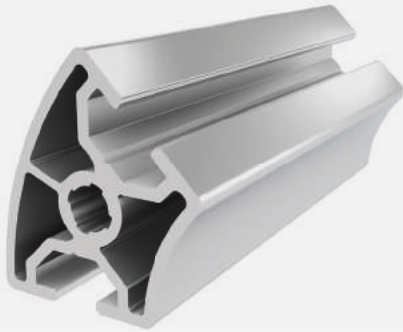




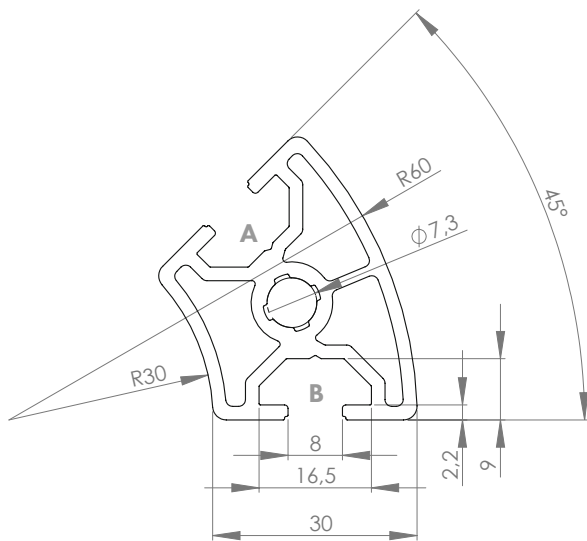
PROFIL 30 R30/R60 - 45° NUT 8

Material: Aluminium eloxiert



Technische Daten:

Fläche A [cm ²]	4,12
Trägheitsmoment I _x [cm ⁴]	3,70
Trägheitsmoment I _y [cm ⁴]	5,29
Widerstandsmoment W _x [cm ³]	2,13
Widerstandsmoment W _y [cm ³]	2,37
Gewicht m [kg/m]	1,11



Standardbearbeitungen:	Art.- Nr.:
M8 / -	103200
M8 / M8	103205

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

Abmaß (Ausführung)	Länge (mm)	Nut	Gewicht (kg)	Art.-Nr.:
30 R30/R60 - 45°	Zuschnitt	8	1,11 kg/m	20101080
30 R30/R60 - 45°	6060	8	1,11 kg/m	20101081

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

ABDECKKAPPE

Material: Kunststoff PA

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