



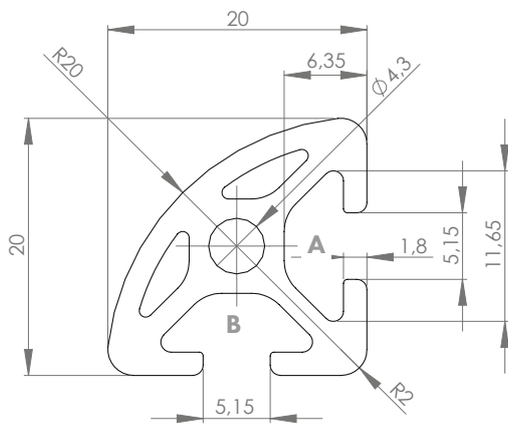
PROFIL 5 R20-90°

Material: Aluminium eloxiert



Technische Daten:

Fläche A [cm ²]	1,71
Trägheitsmoment I _x [cm ⁴]	0,58
Trägheitsmoment I _y [cm ⁴]	0,58
Widerstandsmoment W _x [cm ³]	0,53
Widerstandsmoment W _y [cm ³]	0,53
Gewicht m [kg/m]	0,46



Standardbearbeitungen:	Art.- Nr.:
M5 / -	103170
M5 / M5	103171
D12(Uni) / -	102440
D12(Uni) / D12(Uni)	102441

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

Abmaß (Ausführung)	Länge (mm)	Nut	Gewicht (kg)	Art.-Nr.:
R20-90°	Zuschnitt	5	0,46 kg/m	20201100
R20-90°	3060	5	0,46 kg/m	20201103

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

ABDECKKAPPE

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