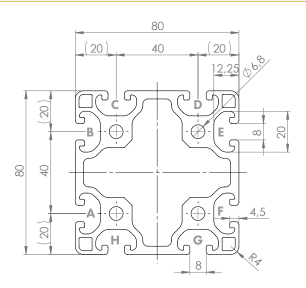




PROFIL 8 80x80L (leicht) Material: Aluminium elxoiert

Technische Daten:

Fläche A [cm²]	19,75
Trägheitsmoment lx [cm ⁴]	134,06
Trägheitsmoment ly [cm ⁴]	134,06
Widerstandsmoment Wx [cm³]	33,51
Widerstandsmoment Wy [cm³]	33,51
Gewicht m [kg/m]	5,33



Standardbearbeitungen:	Art Nr.:	
M8= / -	103215	
M8= / M8=	103210	
M8# / -	103240	
M8# / M8#	103245	
D7= / -	102354	
D7= / D7=	102355	
D7= / D7V=	102362	
D7# / -	102360	
D7# / D7#	102365	
D7# / D7V#	102367	
D14=/-	102460	
D14= / D14=	102465	
D14= / D14V=	102467	

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

Abmaß (Ausführung)	Länge (mm)	Nut	Gewicht (kg)	ArtNr.:
80x80L	Zuschnitt	8	5,33 kg/m	20209000
80x80L	3060	8	5,33 kg/m	20209003
80x80L	6060	8	5,33 kg/m	20209001

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

ABDECKKAPPE 8 80x80

Material: Kunststoff PA





Abmaß (Ausführung)	Nut	Gewicht (g)	Ausführung	Art.Nr.:
80x80	8	19,4	schwarz	421060
80x80	8	19,4	grau (ähnl. RAL 7042)	99900855