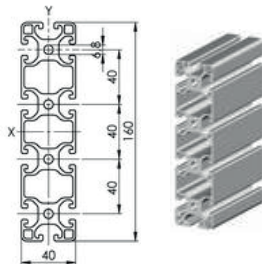


Alusystem Profile Serie I Raster 40 Nut 8

FT I8 40160L

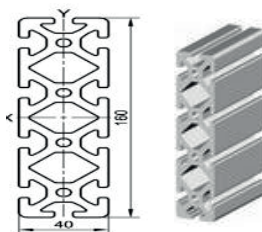
40x160



Bestell-Nr.	Trägheitsmoment I_x [cm ⁴]	Trägheitsmoment I_y [cm ⁴]	Widerstandsmoment W_x [cm ³]	Widerstandsmoment W_y [cm ³]	Gewicht G [kg/m]	Profilnut [mm]	Profilfläche A [cm ²]	Verpackungseinheit [Stk.]	Länge [mm]
FT I8 40160L	501,91	32,44	62,74	16,22	5,67	8	20,97	4	6000

FT I8 40160

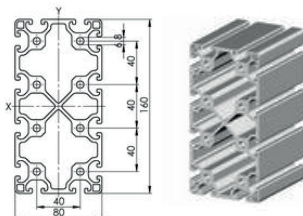
40x160



Bestell-Nr.	Trägheitsmoment I_x [cm ⁴]	Trägheitsmoment I_y [cm ⁴]	Widerstandsmoment W_x [cm ³]	Widerstandsmoment W_y [cm ³]	Gewicht G [kg/m]	Profilnut [mm]	Profilfläche A [cm ²]	Verpackungseinheit [Stk.]	Länge [mm]
FT I8 40160	738,38	53,34	92,30	26,67	8,63	8	31,93	4	6000

FT I8 80160L

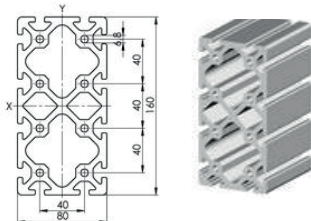
80x160



Bestell-Nr.	Trägheitsmoment I_x [cm ⁴]	Trägheitsmoment I_y [cm ⁴]	Widerstandsmoment W_x [cm ³]	Widerstandsmoment W_y [cm ³]	Gewicht G [kg/m]	Profilnut [mm]	Profilfläche A [cm ²]	Verpackungseinheit [Stk.]	Länge [mm]
FT I8 80160L	902,06	265,74	112,76	66,44	10,06	8	37,24	2	6000

FT I8 80160

80x160



Bestell-Nr.	Trägheitsmoment I_x [cm ⁴]	Trägheitsmoment I_y [cm ⁴]	Widerstandsmoment W_x [cm ³]	Widerstandsmoment W_y [cm ³]	Gewicht G [kg/m]	Profilnut [mm]	Profilfläche A [cm ²]	Verpackungseinheit [Stk.]	Länge [mm]
FT I8 80160	1226,29	362,26	153,28	90,75	13,46	8	49,85	2	6000