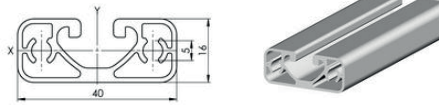


Alusystem Profile Serie I Raster 40 Nut 8

FT I8 1640E

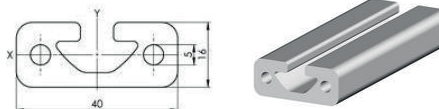
16x40



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 1640E	0,67	3,38	0,82	1,69	0,62	8	2,28	10	3000

FT I8 1640

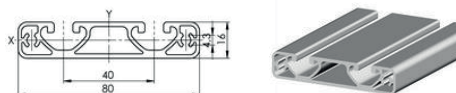
16x40



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 1640	1,09	6,95	1,27	3,47	1,16	8	4,28	10	3000

FT I8 1680E

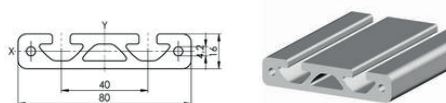
16x80



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 1680E	1,59	29,24	1,90	7,31	1,31	8	4,86	10	3000

FT I8 1680

16x80



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 1680	2,20	49,34	2,61	12,34	2,16	8	8,01	10	3000