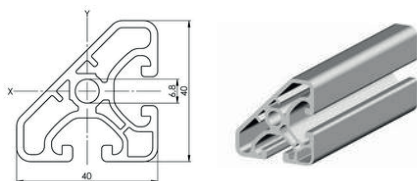
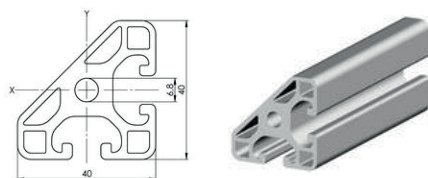


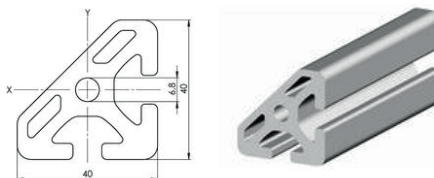
Alusystem Profile Serie I Raster 40 Nut 8

FT 18 4040E45°
40x40


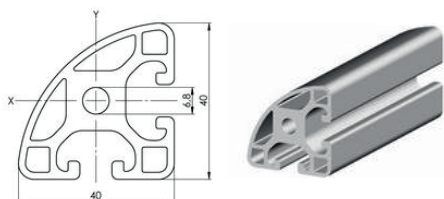
Bestell-Nr.	Trägheitsmoment I_x [cm ⁴]	Trägheitsmoment I_y [cm ⁴]	Widerstandsmoment W_x [cm ³]	Widerstandsmoment W_y [cm ³]	Gewicht G [kg/m]	Profilnut [mm]	Profilfläche A [cm ²]	Verpackungseinheit [Stk.]	Länge [mm]
FT 18 4040E45°	5,95	5,95	2,60	2,60	1,23	8	4,55	8	6000

FT 18 4040L45°
40x40


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 18 4040L45°	6,63	6,63	2,95	2,95	1,51	8	5,58	8	6000

FT 18 404045°
40x40


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 18 404045°	9,51	9,51	4,12	4,12	1,98	8	7,33	8	6000

FT 18 40LR90
40x40


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 18 40LR90	6,64	6,64	3,02	3,02	1,53	8	5,65	8	6000