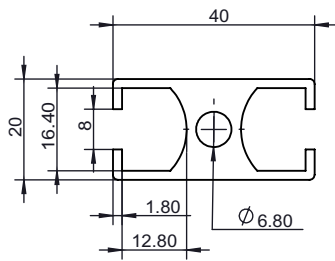
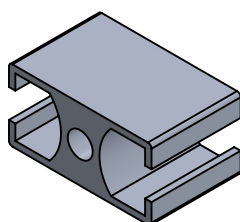
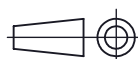
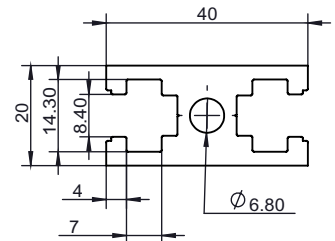
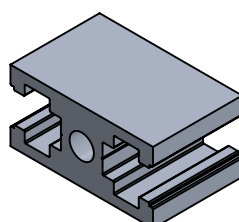
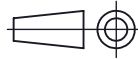
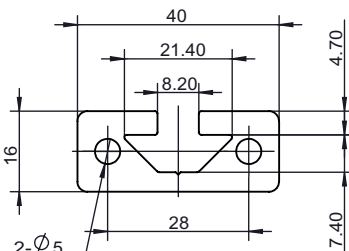
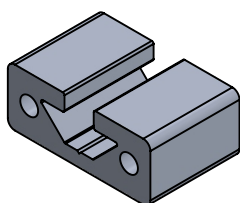
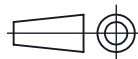




代码	系列	材质	表面处理	① 代码 — ② 系列 — ③ 规格 — ④ L	<div> <div>■ 型材切断面未进行氧化处理。</div> <div>■ L型材切割长度公差±0.5mm。</div> </div>				
HA01	T	6063-T5	喷砂氧化	选型示例: HA01-T-2040A-1200	  				
HA02			黑色氧化						
① 代码	② 系列	③ 规格	④ L(单位:mm)	截面惯性矩		截面抵抗矩		米重(kg/m)	表面积(mm ²)
HA01	T	2040A	50-6000	Lx(mm ⁴)	Ly(mm ⁴)	Wx(mm ³)	Wy(mm ³)	0.94	345.26
HA02				1.8×10 ⁴	3.3×10 ⁴	0.9×10 ³	3.3×10 ³		

代码	系列	材质	表面处理	① 代码 — ② 系列 — ③ 规格 — ④ L	<div> <div>■ 型材切断面未进行氧化处理。</div> <div>■ L型材切割长度公差±0.5mm。</div> </div>				
HA01	T	6063-T5	喷砂氧化	选型示例: HA01-T-2040B-1200	  				
HA02			黑色氧化						
① 代码	② 系列	③ 规格	④ L(单位:mm)	截面惯性矩		截面抵抗矩		米重(kg/m)	表面积(mm ²)
HA01	T	2040B	50-6000	Lx(mm ⁴)	Ly(mm ⁴)	Wx(mm ³)	Wy(mm ³)	1.2	434.49
HA02				2.2×10 ⁴	4.7×10 ⁴	1.1×10 ³	4.7×10 ³		

代码	系列	材质	表面处理	① 代码 — ② 系列 — ③ 规格 — ④ L	<div> <div>■ 型材切断面未进行氧化处理。</div> <div>■ L型材切割长度公差±0.5mm。</div> </div>				
HA01	T	6063-T5	喷砂氧化	选型示例: HA01-T-1640-1200	  				
HA02			黑色氧化						
① 代码	② 系列	③ 规格	④ L(单位:mm)	截面惯性矩		截面抵抗矩		米重(kg/m)	表面积(mm ²)
HA01	T	1640	50-6000	Lx(mm ⁴)	Ly(mm ⁴)	Wx(mm ³)	Wy(mm ³)	1.2	444.96
HA02				1.14×10 ⁴	7.33×10 ⁴	0.57×10 ³	9.2×10 ³		

