



| | | | | | |
|------|----|---------|------|--------------------------|---------------------------------------|
| 代码 | 系列 | 材质 | 表面处理 | ① 代码 — ② 系列 — ③ 规格 — ④ L | ■ 型材切断面未进行氧化处理。 ■ L型材切割长度公差±0.5mm。 |
| HA03 | G | 6063-T5 | 电泳 | 选型示例: HA03-G-3090A-L1200 | |

| 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) |
|------|------|-------|--------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------|-----------------------|
| HA03 | G | 3090A | 50-6000 | Lx(mm ⁴) | Ly(mm ⁴) | Wx(mm ³) | Wy(mm ³) | | |
| | | | | 7.7X10 ⁴ | 63.7X10 ⁴ | 1.7X10 ³ | 42.5X10 ³ | 2.1 | 764.37 |

| | | | | | |
|------|----|---------|------|--------------------------|---------------------------------------|
| 代码 | 系列 | 材质 | 表面处理 | ① 代码 — ② 系列 — ③ 规格 — ④ L | ■ 型材切断面未进行氧化处理。 ■ L型材切割长度公差±0.5mm。 |
| HA03 | G | 6063-T5 | 电泳 | 选型示例: HA03-G-6060-L1200 | |

| 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) |
|------|------|------|--------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|----------|-----------------------|
| HA03 | G | 6060 | 50-6000 | Lx(mm ⁴) | Ly(mm ⁴) | Wx(mm ³) | Wy(mm ³) | | |
| | | | | 40X10 ⁴ | 40X10 ⁴ | 13.3X10 ³ | 13.3X10 ³ | 2.5 | 908.6 |

| | | | | | |
|------|----|---------|------|--------------------------|---------------------------------------|
| 代码 | 系列 | 材质 | 表面处理 | ① 代码 — ② 系列 — ③ 规格 — ④ L | ■ 型材切断面未进行氧化处理。 ■ L型材切割长度公差±0.5mm。 |
| HA03 | G | 6063-T5 | 电泳 | 选型示例: HA03-G-6060A-L1200 | |

| 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) |
|------|------|-------|--------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|----------------------|----------|-----------------------|
| HA03 | G | 6060A | 50-6000 | Lx(mm ⁴) | Ly(mm ⁴) | Wx(mm ³) | Wy(mm ³) | | |
| | | | | 39.95X10 ⁴ | 39.95X10 ⁴ | 13.3X10 ³ | 13.3X10 ³ | 2.5 | 926.9 |

