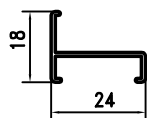
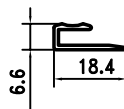




CL系列型材断面



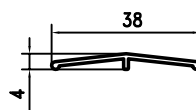
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL024 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.138kg/m |



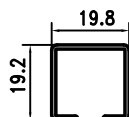
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL030 |
| 壁厚 | $\delta = 1.1$ |
| 理论重量 | 0.093kg/m |



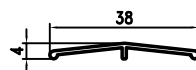
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL025 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.094kg/m |



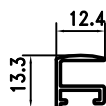
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL031 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.139kg/m |



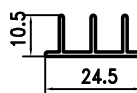
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL026 |
| 壁厚 | $\delta = 1.1$ |
| 理论重量 | 0.195kg/m |



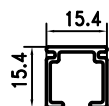
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL031-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.1$ |
| 理论重量 | 0.129kg/m |



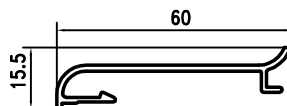
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL027 |
| 壁厚 | $\delta = 1.1$ |
| 理论重量 | 0.122kg/m |



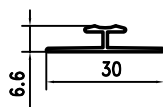
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL032 |
| 壁厚 | $\delta = 1.1$ |
| 理论重量 | 0.155kg/m |



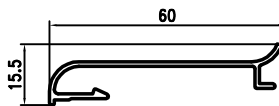
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL028 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.163kg/m |



| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL033 |
| 壁厚 | $\delta = 1.5$ |
| 理论重量 | 0.364kg/m |



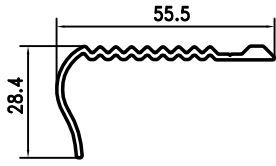
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL029 |
| 壁厚 | $\delta = 1.1$ |
| 理论重量 | 0.126kg/m |



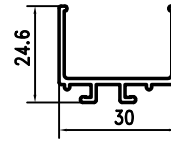
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL033-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.309kg/m |



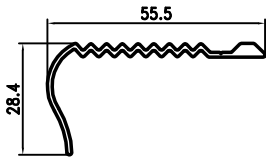
CL系列型材断面



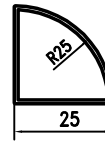
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL034 |
| 壁厚 | $\delta = 1.5$ |
| 理论重量 | 0.401kg/m |



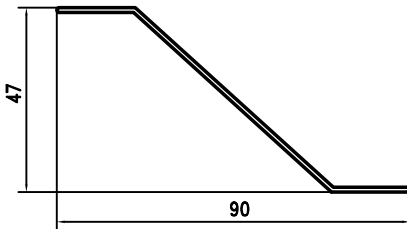
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL051 |
| 壁厚 | $\delta = 1.3$ |
| 理论重量 | 0.318kg/m |



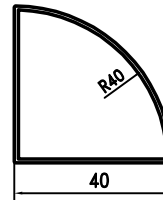
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL034-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.341kg/m |



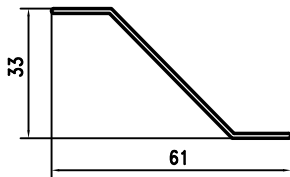
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL058 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.231kg/m |



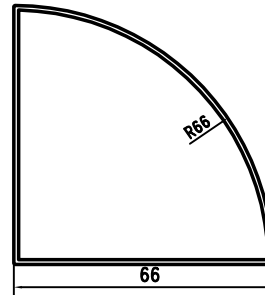
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL035 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.349kg/m |



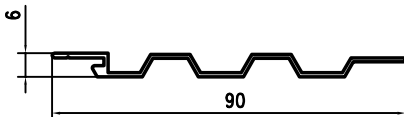
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL059 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.377kg/m |



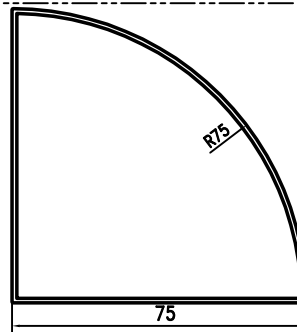
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL036 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.241kg/m |



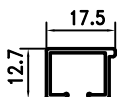
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL056 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.751kg/m |



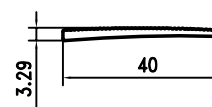
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL037 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.316kg/m |



| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL057 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.856kg/m |



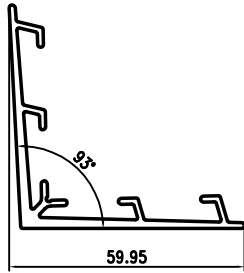
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL047 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.138kg/m |



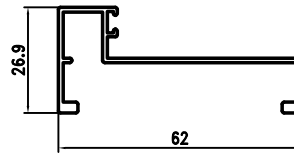
| | |
|------|-----------|
| 名称 | |
| 型号 | CL075 |
| 壁厚 | ----- |
| 理论重量 | 0.234kg/m |



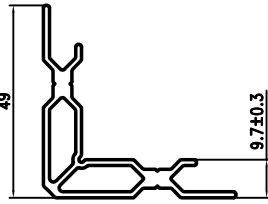
CL系列型材断面



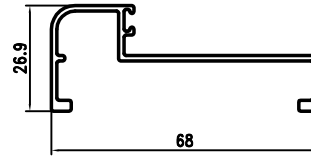
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL076 |
| 壁厚 | $\delta = 1.5$ |
| 理论重量 | 0.894kg/m |



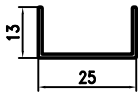
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL081 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.450kg/m |



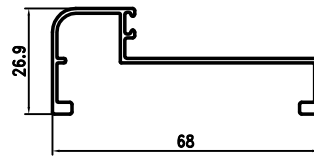
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL077 |
| 壁厚 | $\delta = 1.5$ |
| 理论重量 | 0.775kg/m |



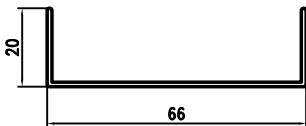
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL082 |
| 壁厚 | $\delta = 1.4$ |
| 理论重量 | 0.523kg/m |



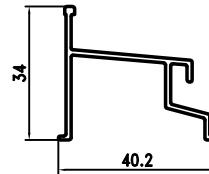
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL093 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.132kg/m |



| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL082-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.468kg/m |



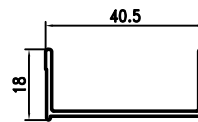
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL094 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.336kg/m |



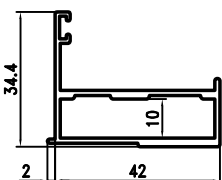
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL100L |
| 壁厚 | $\delta = 1.3$ |
| 理论重量 | 0.355kg/m |



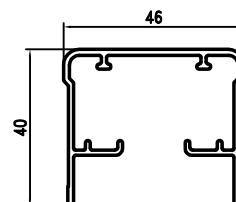
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL095 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.398kg/m |



| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL101L |
| 壁厚 | $\delta = 1.3$ |
| 理论重量 | 0.262kg/m |



| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL078 |
| 壁厚 | $\delta = 1.3$ |
| 理论重量 | 0.568kg/m |

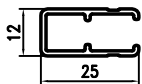


| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL102L |
| 壁厚 | $\delta = 1.3$ |
| 理论重量 | 0.621kg/m |

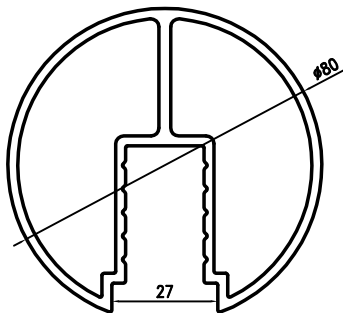


CL系列型材断面

| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL103L |
| 壁厚 | $\delta = 1.3$ |
| 理论重量 | 0.220kg/m |

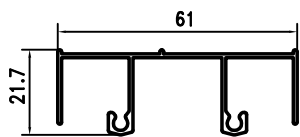


| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL104L |
| 壁厚 | $\delta = 2.5$ |
| 理论重量 | 2.438kg/m |



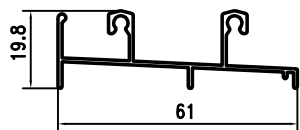
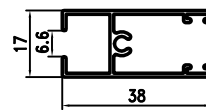


CL系列型材断面



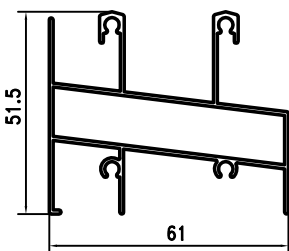
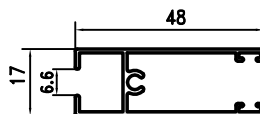
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 上滑 |
| 型号 | CL001 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.447kg/m |

| | |
|------|----------------|
| 名称 | 上方 |
| 型号 | CL004-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.329kg/m |



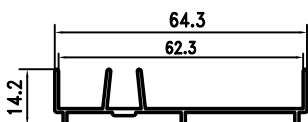
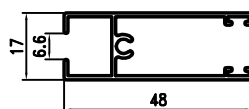
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 下滑 |
| 型号 | CL002 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.398kg/m |

| | |
|------|----------------|
| 名称 | 下方 |
| 型号 | CL005 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.382kg/m |



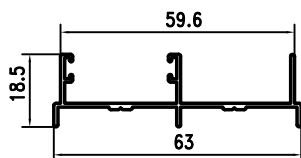
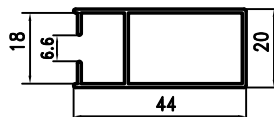
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 下滑 |
| 型号 | CL008 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.836kg/m |

| | |
|------|----------------|
| 名称 | 下方 |
| 型号 | CL005-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.384kg/m |



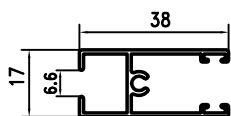
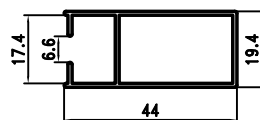
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 边封 |
| 型号 | CL003 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.320kg/m |

| | |
|------|----------------|
| 名称 | 光企 |
| 型号 | CL007 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.365kg/m |



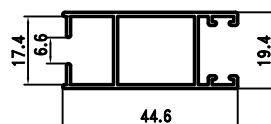
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL006 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.356kg/m |

| | |
|------|----------------|
| 名称 | 光企 |
| 型号 | CL007-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.361kg/m |



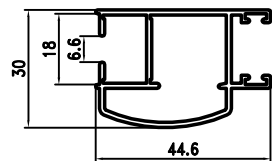
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 上方 |
| 型号 | CL004 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.327kg/m |

| | |
|------|----------------|
| 名称 | 光企 |
| 型号 | CL121L |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.400kg/m |



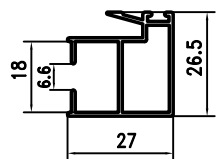
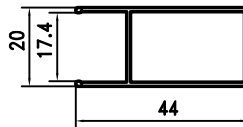


CL系列型材断面



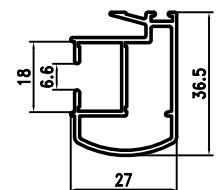
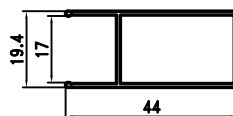
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 加强光企 |
| 型号 | CL096L |
| 壁厚 | $\delta = 1.3$ |
| 理论重量 | 0.594kg/m |

| | |
|------|----------------|
| 名称 | 光企 |
| 型号 | CL010 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.337kg/m |



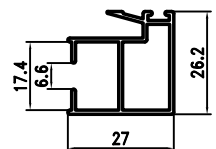
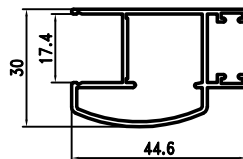
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 勾企 |
| 型号 | CL012 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.342kg/m |

| | |
|------|----------------|
| 名称 | 光企 |
| 型号 | CL010-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.333kg/m |



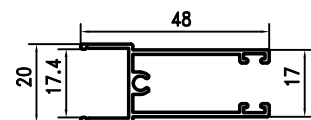
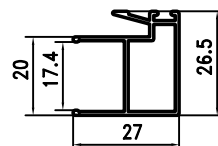
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 加强勾企 |
| 型号 | CL097L |
| 壁厚 | $\delta = 1.3$ |
| 理论重量 | 0.522kg/m |

| | |
|------|----------------|
| 名称 | 加强光企 |
| 型号 | CL098L |
| 壁厚 | $\delta = 1.3$ |
| 理论重量 | 0.561kg/m |



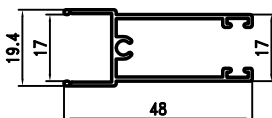
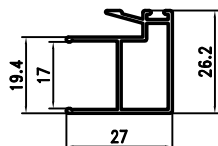
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 勾企 |
| 型号 | CL012-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.338kg/m |

| | |
|------|----------------|
| 名称 | 勾企 |
| 型号 | CL009 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.315kg/m |



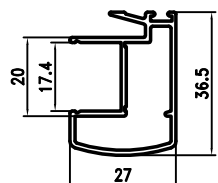
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 下方 |
| 型号 | CL011 |
| 壁厚 | $\delta = 1.1$ |
| 理论重量 | 0.398kg/m |

| | |
|------|----------------|
| 名称 | 勾企 |
| 型号 | CL009-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.312kg/m |



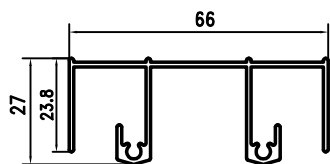
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 下方 |
| 型号 | CL011-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.1$ |
| 理论重量 | 0.388kg/m |

| | |
|------|----------------|
| 名称 | 加强勾企 |
| 型号 | CL099L |
| 壁厚 | $\delta = 1.3$ |
| 理论重量 | 0.496kg/m |

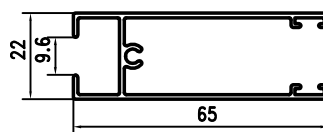




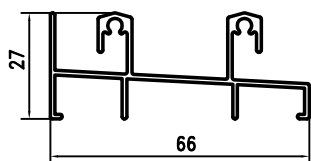
CL系列型材断面



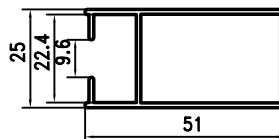
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 上滑 |
| 型号 | CL013 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.676kg/m |



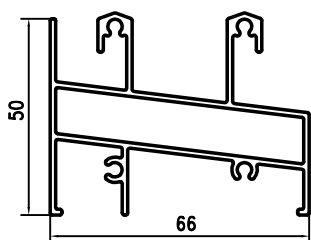
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 下方 |
| 型号 | CL017 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.595kg/m |



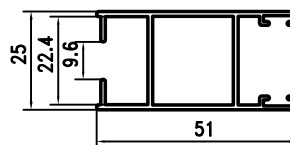
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 下滑 |
| 型号 | CL014 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.651kg/m |



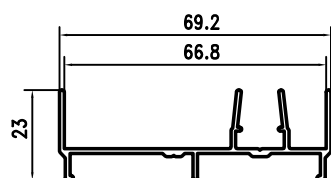
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 光企 |
| 型号 | CL020 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.526kg/m |



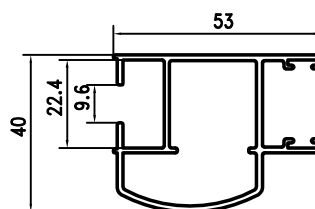
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 下滑 |
| 型号 | CL049 |
| 壁厚 | $\delta = 1.4$ |
| 理论重量 | 1.244kg/m |



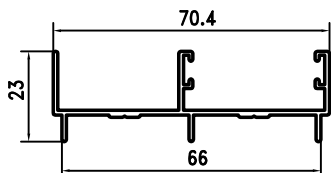
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 光企 |
| 型号 | CL048 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.557kg/m |



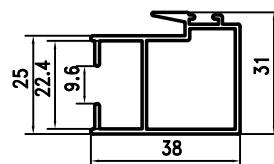
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 边封 |
| 型号 | CL015 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.520kg/m |



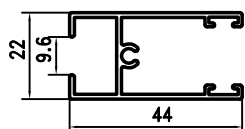
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 加强光企 |
| 型号 | CL052 |
| 壁厚 | $\delta = 1.5$ |
| 理论重量 | 0.815kg/m |



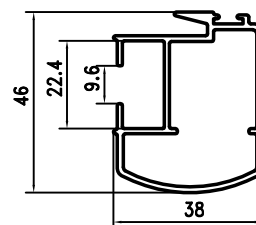
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL019 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.505kg/m |



| | |
|------|----------------|
| 名称 | 勾企 |
| 型号 | CL018 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.519kg/m |



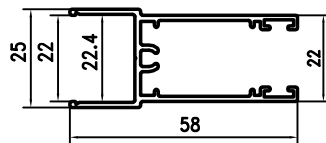
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 上方 |
| 型号 | CL016 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.449kg/m |



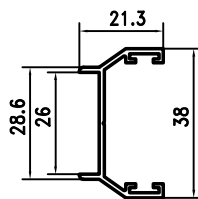
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 加强勾企 |
| 型号 | CL053 |
| 壁厚 | $\delta = 1.5$ |
| 理论重量 | 0.754kg/m |



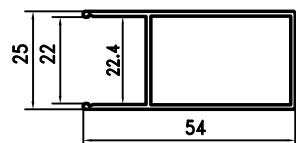
CL系列型材断面



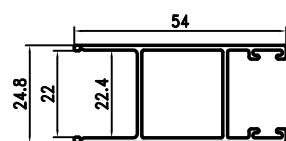
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 上方 |
| 型号 | CL021 |
| 壁厚 | $\delta = 1.3$ |
| 理论重量 | 0.596kg/m |



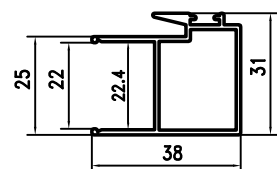
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 收口 |
| 型号 | CL050 |
| 壁厚 | $\delta = 1.3$ |
| 理论重量 | 0.293kg/m |



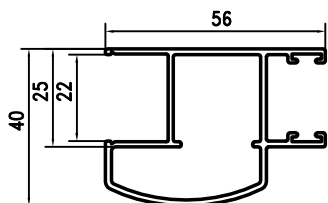
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 光企 |
| 型号 | CL022 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.506kg/m |



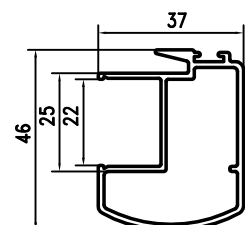
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 光企 |
| 型号 | CL120L |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.540kg/m |



| | |
|------|----------------|
| 名称 | 勾企 |
| 型号 | CL023 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.491kg/m |



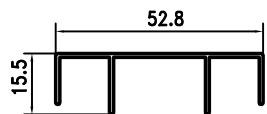
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 加强光企 |
| 型号 | CL054 |
| 壁厚 | $\delta = 1.5$ |
| 理论重量 | 0.803kg/m |



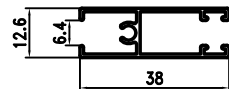
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 加强勾企 |
| 型号 | CL055 |
| 壁厚 | $\delta = 1.5$ |
| 理论重量 | 0.709kg/m |



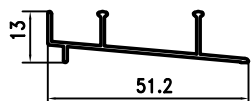
CL系列型材断面



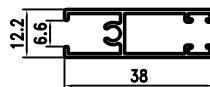
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 上滑 |
| 型号 | CL038 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.285kg/m |



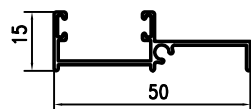
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 下方 |
| 型号 | CL042 |
| 壁厚 | $\delta = 0.9$ |
| 理论重量 | 0.275kg/m |



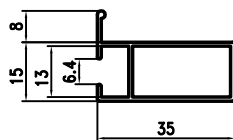
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 下滑 |
| 型号 | CL039 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.226kg/m |



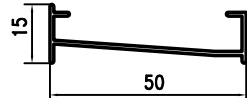
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 下方 |
| 型号 | CL042-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.297kg/m |



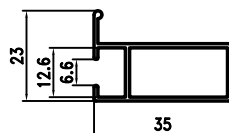
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 边封 |
| 型号 | CL040 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.269kg/m |



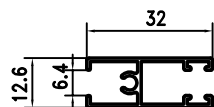
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 光企 |
| 型号 | CL044 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.302kg/m |



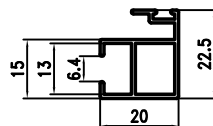
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL045 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.226kg/m |



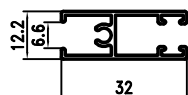
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 光企 |
| 型号 | CL044-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.300kg/m |



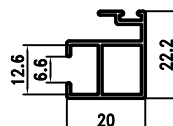
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 上方 |
| 型号 | CL041 |
| 壁厚 | $\delta = 0.9$ |
| 理论重量 | 0.246kg/m |



| | |
|------|----------------|
| 名称 | 勾企 |
| 型号 | CL043 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.256kg/m |



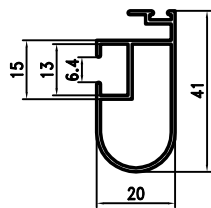
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 上方 |
| 型号 | CL041-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.265kg/m |



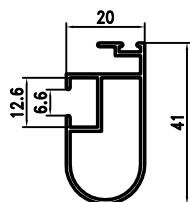
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 勾企 |
| 型号 | CL043-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.253kg/m |



CL系列型材断面



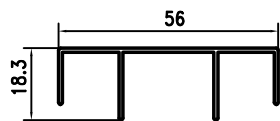
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 勾企 |
| 型号 | CL046 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.357kg/m |



| | |
|------|----------------|
| 名称 | 勾企 |
| 型号 | CL046-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.354kg/m |

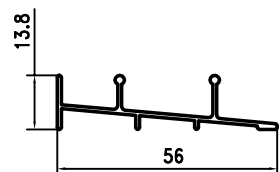
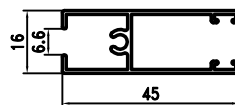


CL系列型材断面



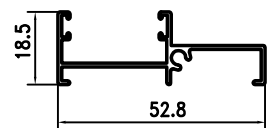
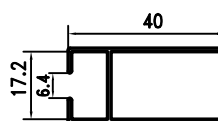
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 上滑 |
| 型号 | CL060 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.316kg/m |

| | |
|------|----------------|
| 名称 | 下方 |
| 型号 | CL064-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.360kg/m |



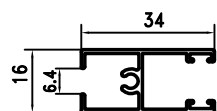
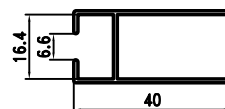
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 下滑 |
| 型号 | CL061 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.278kg/m |

| | |
|------|----------------|
| 名称 | 光企 |
| 型号 | CL065 |
| 壁厚 | $\delta = 0.9$ |
| 理论重量 | 0.304kg/m |



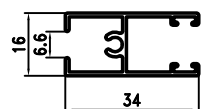
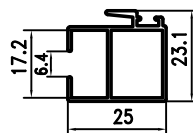
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 边封 |
| 型号 | CL062 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.324kg/m |

| | |
|------|----------------|
| 名称 | 光企 |
| 型号 | CL065-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.331kg/m |



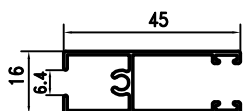
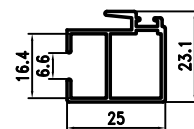
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 上方 |
| 型号 | CL063 |
| 壁厚 | $\delta = 0.9$ |
| 理论重量 | 0.283kg/m |

| | |
|------|----------------|
| 名称 | 勾企 |
| 型号 | CL066 |
| 壁厚 | $\delta = 0.9$ |
| 理论重量 | 0.283kg/m |



| | |
|------|----------------|
| 名称 | 上方 |
| 型号 | CL063-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.300kg/m |

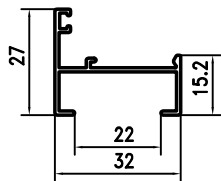
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 勾企 |
| 型号 | CL066-A |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.303kg/m |



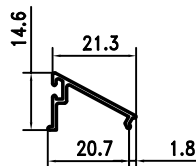
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 下方 |
| 型号 | CL064 |
| 壁厚 | $\delta = 0.9$ |
| 理论重量 | 0.337kg/m |



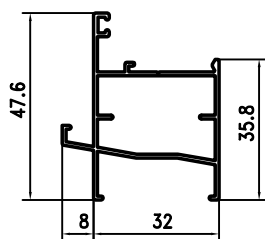
CL系列型材断面



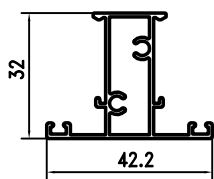
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 窗框 |
| 型号 | CL067 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.252kg/m |



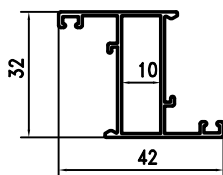
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 压线 |
| 型号 | CL071 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.122kg/m |



| | |
|------|----------------|
| 名称 | 窗框 |
| 型号 | CL070 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.489kg/m |



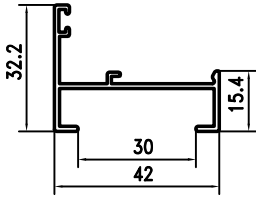
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 中梃 |
| 型号 | CL069 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.447kg/m |



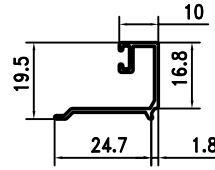
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 窗扇 |
| 型号 | CL068 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.397kg/m |



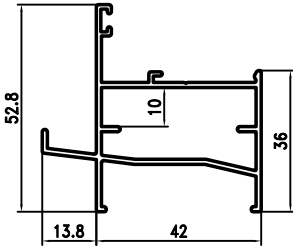
CL系列型材断面



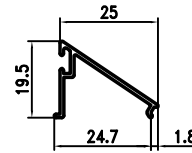
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 窗框 |
| 型号 | CL074 |
| 壁厚 | $\delta = 1.3$ |
| 理论重量 | 0.373kg/m |



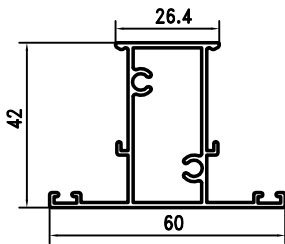
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 压线 |
| 型号 | CL073 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.174kg/m |



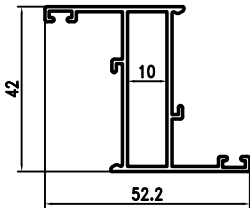
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 窗框 |
| 型号 | CL080 |
| 壁厚 | $\delta = 1.3$ |
| 理论重量 | 0.731kg/m |



| | |
|------|----------------|
| 名称 | 压线 |
| 型号 | CL079 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.153kg/m |



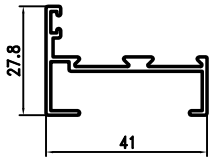
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 中挺 |
| 型号 | CL072 |
| 壁厚 | $\delta = 1.3$ |
| 理论重量 | 0.720kg/m |



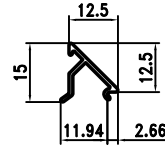
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 窗扇 |
| 型号 | CL083 |
| 壁厚 | $\delta = 1.3$ |
| 理论重量 | 0.594kg/m |



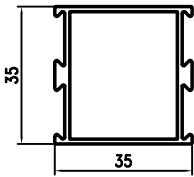
CL系列型材断面



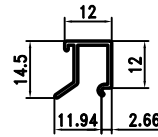
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL084 |
| 壁厚 | $\delta = 1.2$ |
| 理论重量 | 0.391kg/m |



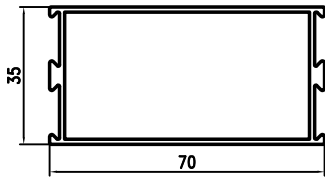
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 压线 |
| 型号 | CL085 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.095kg/m |



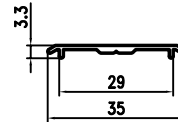
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL089 |
| 壁厚 | $\delta = 1.3$ |
| 理论重量 | 0.577kg/m |



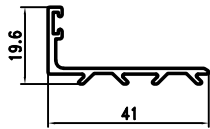
| | |
|------|----------------|
| 名称 | 压线 |
| 型号 | CL086 |
| 壁厚 | $\delta = 1.0$ |
| 理论重量 | 0.119kg/m |



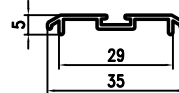
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL092 |
| 壁厚 | $\delta = 1.3$ |
| 理论重量 | 0.824kg/m |



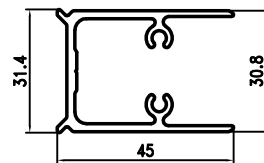
| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL087 |
| 壁厚 | $\delta = 1.1$ |
| 理论重量 | 0.138kg/m |



| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL090 |
| 壁厚 | $\delta = 1.3$ |
| 理论重量 | 0.303kg/m |



| | |
|------|----------------|
| 名称 | |
| 型号 | CL088 |
| 壁厚 | $\delta = 1.1$ |
| 理论重量 | 0.155kg/m |



| | |
|------|-----------|
| 名称 | |
| 型号 | CL091 |
| 壁厚 | ----- |
| 理论重量 | 0.730kg/m |