

塑料暗拉手 铁皮柜塑料扣手 铁皮柜把手 电器箱机柜

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 塑料暗拉手 铁皮柜塑料扣手 铁皮柜把手 电器箱机柜 |
| 公司名称 | 常州市宝德衬布有限公司塑胶制品分公司 |
| 价格 | 1.00/只 |
| 规格参数 | 外形:105*45 外形:108*58 外形:178*36 |
| 公司地址 | 常州市戚墅堰经济开发区常丰路河肖皮桥南128号 |
| 联系电话 | 0519-88774128 13585320528 |

产品详情

厂家直销: 各类塑料拉手、埋入式塑胶拉手、嵌入式塑料拉手、abs拉手、阻燃拉手、尼龙拉手、圆拉手、椭圆拉手、钢具拉手、嵌入式拉手、阻燃拉手、隐形拉手、电柜拉手、机箱拉手、暗藏拉手、抽屉拉手、抽手、把手、暗拉手、取手, 量大优惠, 服务至上。

—.a款 (埋入式拉手) 材料: abs, 可选: 颜色和阻燃ul94-v等级。

a-01

(1型) 外形93*35mm 开孔: 87.5*30.5mm, 1.2~1.7mm板厚

(2型) 93*35mm 开孔: 87.5*29.5, 0.6~1.2mm板厚

(3型) 93*35mm 开孔: 87.5*31mm, 1.8~2.0mm板厚

a-02 91.5*40 开孔: 84*34.2, 0.5~1.2mm板厚

a-03 110*40 开孔: 103*34.2, 0.5~1.2mm板厚

a-04

(1型) 111*40.2 开孔 : 103.5*35 , 1.2 ~ 1.5mm板厚

(2型) 111*40.2 开孔 : 103.5*35, 1.6 ~ 2.0mm板厚

(3型) 111*40.2 开孔 : 103.5*35, 0.6 ~ 1.2mm板厚

a-05 125*44 开孔 : 120*26.5, 0.8 ~ 1.5mm板厚

a-06

(1型) 136*35 开孔 : 131*30.8, 0.6 ~ 1.2mm板厚

(2型) 136*35 开孔 : 131*31.2, 1.2 ~ 1.7mm板厚

(3型) 136*35 开孔 : 131*30.2, 1.7 ~ 2.1mm板厚

(4型) 136*35 开孔 : 131*30.7, 2.1 ~ 2.5mm板厚

(5型) 136*35 开孔 : 131*30.9, 2.5 ~ 3.0mm板厚

a-07 178*35 开孔 : 171.5*31, 0.5 ~ 2.5mm板厚

a-08 108*58*48 开孔 : 93*40.5/44.5, 12和16mm板厚

a-09 148.5*85, 开孔 : 106*50, 螺丝固定

a-10 111.6*39 开孔 : 73*34(带锁孔和不带锁孔两种)

a-11 104.5*45.5 开孔 : 96*40 1.3~1.6板厚

a-12 108*47 开孔 : 95.2*40 1.3~1.6板厚

a-13 104.5*45.5 开孔 : 96*40 5.0mm 板厚

a-14 105*38 开孔: 97.5*35 0.5-1.0mm 板厚

a-15 110*40 开孔 : 97.5*35 0.5-1.0mm 板厚

a-16 120*40椭圆 开孔 : 107.5*37 0.5-1.0mm 板厚

a-17弹簧扣 45*28 开孔 : 39.5*25.5 0.6-1.5mm 板厚

a-18 94*41.5 开孔: 85*35 0.6-2.0mm 板厚

a-19 110*57.5 开孔: 100*50 1.5-3.5mm 板厚

二.d款（腰形、长椭圆，螺丝固定）材料：双彩色、半透明pc

d - 01 外形：160*32*13.5深，开孔：154*26.2 螺孔距：144mm,2-m4。

三.e款（两合一组合拉手，螺丝固定）材料：abs或ul94-v0,黑色和白色等任选

e- 01 外形：123*64，开孔：114.3*38mm,0~6.3mm板厚，2-m3自攻螺丝。

四.f款（圆形，腰形、椭圆形）材料：abs，可选：喷漆、电镀、颜色

f-01 圆形： \varnothing 40*10高 开孔： \varnothing 32

f-02 长腰形：77*25.5宽*10高 开孔：69*17.5)

f-03 圆形：组合安装，也可单独使用，外形 \varnothing 40 开孔： \varnothing 30或 \varnothing 26.5

公司网址: <http://www.meiaitex.cn>

淘宝地址：<http://cz-baode.taobao.com/>

（具体规格电询 0519-88774128, qq: 879327594）