

HANDLE SERIES

把手系列 | 多点执手系列

FERRGE

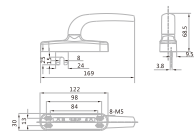


FERRGE, Professional door and window hardware.

菲格——专业门窗五金配套

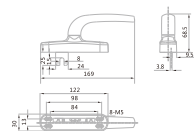
编号: BZ03

使用范围: 外开
表面处理: 氟碳喷涂
主要材质: 铝合金
尺寸: 20-70



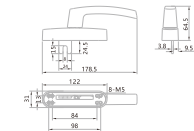
编号: BZ03A

使用范围: 内开上悬
表面处理: 氟碳喷涂
主要材质: 铝合金
尺寸: 25-35



编号: BZ04

使用范围: 内开上悬
表面处理: 氟碳喷涂
主要材质: 铝合金
尺寸: 25-35



编号: BZ04A

主要材质: 铝铜合金

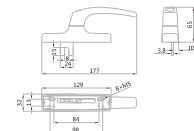
编号: BZ05

使用范围: 内开上悬
表面处理: 氟碳喷涂
主要材质: 铝合金
尺寸: 25-35



编号: BZ06

使用范围: 内开上悬
表面处理: 氟碳喷涂
主要材质: 铝合金
尺寸: 25-35



编号: BZ06A

主要材质: 铝铜合金

HANDLE SERIES

把手系列 | 多点执手系列

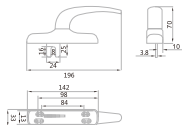
FENGE



编号: BZ07

使用范围: 内开及上悬
表面处理: 粉末喷涂
主要材质: 铝合金

见 样 25-35



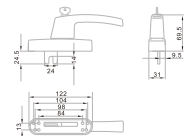
编号: BZ11

使用范围: 内开及上悬
表面处理: 粉末喷涂
主要材质: 铝合金

见 样 25-35

编号: BZ11A

主要材质: 铝钢纤维



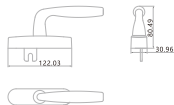
编号: BZ08

使用范围: 内开及上悬
表面处理: 粉末喷涂
主要材质: 铝合金

见 样 25-35

编号: BZ08A

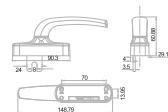
主要材质: 铝钢纤维



编号: BZ15

使用范围: 外开
表面处理: 粉末喷涂
主要材质: 铝合金

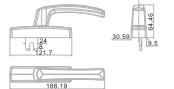
见 样 20-70



编号: BZ09

使用范围: 内开及上悬
表面处理: 粉末喷涂
主要材质: 铝合金

见 样 25-35



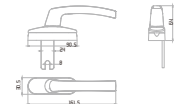
编号: BZ16A

使用范围: 外开
表面处理: 粉末喷涂
主要材质: 铝合金

见 样 20-70

编号: BZ16

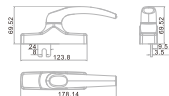
主要材质: 铝钢纤维



编号: BZ10

使用范围: 内开及上悬
表面处理: 粉末喷涂
主要材质: 铝合金

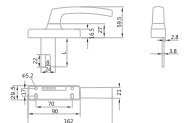
见 样 25-35



编号: BZ18/18A

使用范围: 外开
表面处理: 粉末喷涂
主要材质: 铝合金

见 样 20-70





Technical drawing of a mechanical assembly with dimensions:

- 81.4
- 27.94
- 101.39
- 27.94
- 166.25



HANDLE SERIES

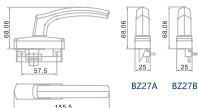
把手系列 | 多点执手系列

FENGE

FENGE
菲格门窗五金

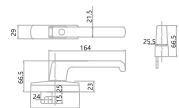
编号: BZ27A/B

使用范围: 外开
表面处理: 喷涂及喷漆
主要材质: 铝合金
叉 长: 20-30



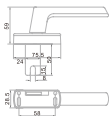
编号: BZ35

使用范围: 外开
表面处理: 喷涂及喷漆
主要材质: 铝合金
叉 长: 20-70



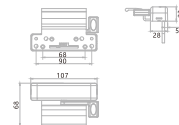
编号: BZ28

使用范围: 外开
表面处理: 喷涂及喷漆
主要材质: 铝合金
叉 长: 20-70



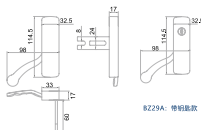
编号: BZ36A

使用范围: 外开
表面处理: 喷涂及喷漆氧化
主要材质: 铝合金
叉 长: 20-70



编号: BZ29/29A

使用范围: 外开
表面处理: 喷涂及喷漆
主要材质: 铝合金
叉 长: 20-70



BZ29A - 带柄款



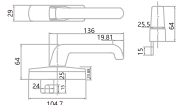
编号: BZ37

使用范围: 外开
表面处理: 喷涂及喷漆
主要材质: 铝合金
叉 长: 20-70



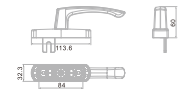
编号: BZ33

使用范围: 外开
表面处理: 喷涂及喷漆
主要材质: 铝合金
叉 长: 20-70



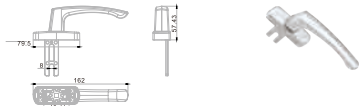
编号: BZ38

使用范围: 外开
表面处理: 喷涂及喷漆
主要材质: 铝合金
叉 长: 20-70

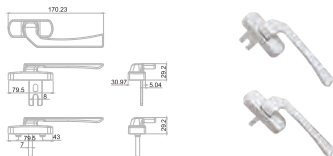




范围: 25-70



房 價: 25-70



HANDLE SERIES

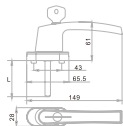
把手系列 | 多点锁手系列

FERRAGE

FERRAGE
菲格门窗五金

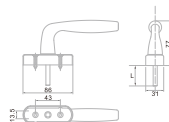
编号: FZ02

使用范围: 外开
表面处理: 喷涂/喷漆
主要材质: 铝合金
方 谱: 25-70



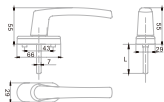
编号: FZ07

使用范围: 外开
表面处理: 喷涂/喷漆
主要材质: 铝合金
方 谱: 25-70



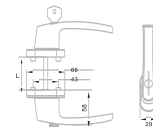
编号: FZ02A

使用范围: 外开
表面处理: 喷涂/喷漆
主要材质: 铝合金
方 谱: 25-70



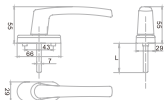
编号: FZ09

使用范围: 外开
表面处理: 喷涂/喷漆
主要材质: 铝合金
方 谱: 25-70



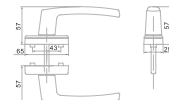
编号: FZ04

使用范围: 外开
表面处理: 喷涂/喷漆
主要材质: 铝合金
方 谱: 25-70



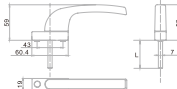
编号: FZ09A

使用范围: 外开
表面处理: 喷涂/喷漆
主要材质: 铝合金
方 谱: 25-70



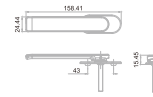
编号: FZ06

使用范围: 外开
表面处理: 喷涂/喷漆
主要材质: 铝合金
方 谱: 25-70



编号: FZ11

使用范围: 外开
表面处理: 喷涂/喷漆
主要材质: 铝合金
方 谱: 25-70



HANDLE SERIES

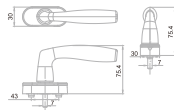
把手系列 | 多点执手系列

FENGE



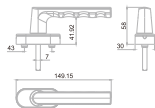
编号: FZ19

使用范围: 外开
表面处理: 喷沙及喷漆
主要材质: 铝合金
方 谱: 25-70



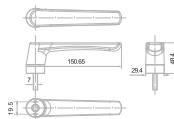
编号: FZ26

使用范围: 外开
表面处理: 喷沙及喷漆
主要材质: 铝合金
方 谱: 25-70



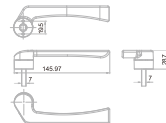
编号: FZ32

使用范围: 外开
表面处理: 喷沙及喷漆
主要材质: 铝合金
方 谱: 25-70



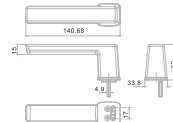
编号: FZ33

使用范围: 外开
表面处理: 喷沙及喷漆
主要材质: 铝合金
方 谱: 25-70

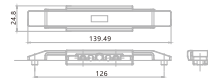


编号: FZ34

使用范围: 外开
表面处理: 喷沙及喷漆
主要材质: 铝合金
方 谱: 25-70

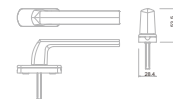


注: 配合KNWJ202锁盒使用



编号: FZ35

使用范围: 外开
表面处理: 喷沙及喷漆
主要材质: 铝合金
方 谱: 25-70



编号: FZ36

使用范围: 外开
表面处理: 喷沙及喷漆
主要材质: 铝合金
方 谱: 25-70



HANDLE SERIES

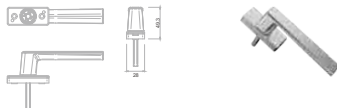
合页系列 | 合页系列

FERRGE



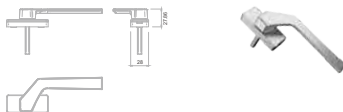
编号: FZ37

使用范围: 外开
表面处理: 粉末喷涂
主要材质: 铝合金
方 谱: 25-70

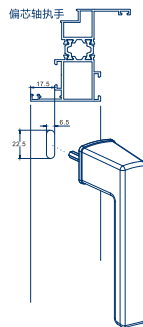
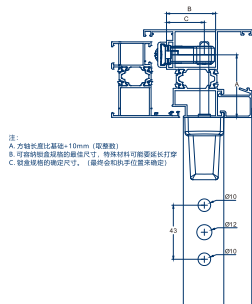


编号: FZ38

使用范围: 外开
表面处理: 粉末喷涂
主要材质: 铝合金
方 谱: 25-70



欧标C槽方轴执手配置开孔说明



FERRGE, Professional door and window hardware.

菲格——专业门窗五金配套



编号: LJ21



编号: LJ10

Technical drawing of a mechanical part showing dimensions 30, 70, and 90.



编号: LJ22



编号: LJ17

Technical drawing of the base plate (Fig. 1) showing dimensions: 70, 24, 45, 90, 130, 145.



编号: LJ25



编号: LJ18

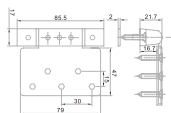


编号: LJ26

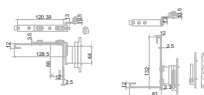




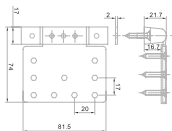
使用范围: U槽口平开器
表面处理: 喷涂
主要材质: 铁



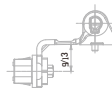
使用范围: U槽平开窗&门
表面处理: 电泳
主要材质: 铁



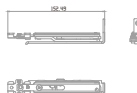
使用范围: U槽口平开器
表面处理: 喷涂
主要材质: 铁



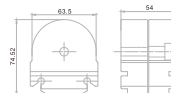
使用范围: U槽平开窗&门
表面处理: 电镀
主要材质: 铁



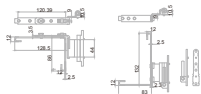
使用范围: C罐平开器
表面处理: 沙视
主要材质: SUS304



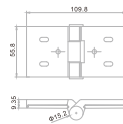
使用范围: C槽窗
表面处理: 喷涂
主要材质: 铝合金



使用范围: U槽平开窗8门
表面处理: 电镀
主要材质: 铁

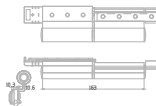


使用范围: C槽器
表面处理: 喷涂
主要材质: 铝合金





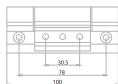
使用范围: U槽口平开器
表面处理: 喷涂
主要材质: 铁



使用范围: U槽平开窗&门
表面处理: 电泳
主要材质: 铁



使用范围: U槽口平开器
表面处理: 喷涂
主要材质: 铁



使用范围: U槽平开窗&门
表面处理: 电镀
主要材质: 铁



使用范围: C槽平开器
表面处理: 沙视
主要材质: SUS304



使用范围: C槽圈
表面处理: 喷涂
主要材质: 铝合金



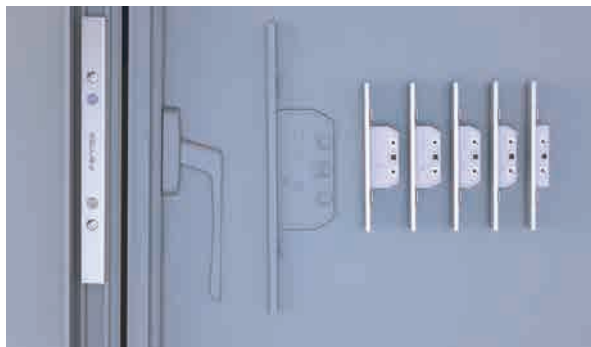
使用范围: U槽平开窗8门
表面处理: 电镀
主要材质: 铁



HANDLE SERIES

传动盒系列 | 传动盒系列

FENGE

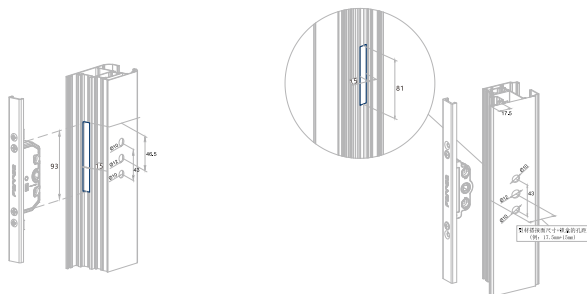
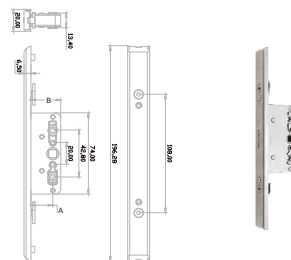


编号: CD-X

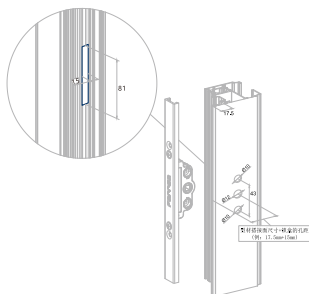
使用范围: 欧标型材
表面处理: 本色
主要材料: 不锈钢
方 阵: 欧洲

注: 此款为欧标测量方法

编号	款值	A	B
CDA-10	10mm	16.5mm	
CDA-12.5	12.5mm	19.5mm	
CDA-15	15mm	22.5mm	
CDA-20	20mm	27.5mm	
CDA-23	23mm	30.5mm	
CDA-25	25mm	32mm	
CDA-28	28mm	35mm	
CDA-15	30mm	37mm	
CDA-20	23mm	40mm	
CDA-23	35mm	42mm	



22系列锁盒安装开孔示意图



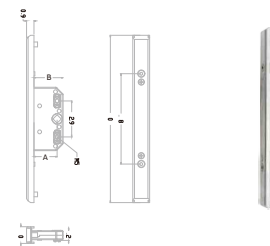
内倒15锁盒安装开孔示意图

编号: RSH-X(10-35mm)

使用范围: 欧标型材
表面处理: 本色
主要材料: 不锈钢
方 阵: 欧洲

注: 此款为欧标测量方法

编号	款值	A	B
RSH-10	10mm	16.5mm	
RSH-12.5	12.5mm	19.5mm	
RSH-15	15mm	22.5mm	
RSH-20	20mm	27.5mm	
RSH-23	23mm	30.5mm	
RSH-25	25mm	32mm	
RSH-28	28mm	35mm	
RSH-30	30mm	37mm	
RSH-33	33mm	40mm	
RSH-35	35mm	42mm	



注: 此款为欧标测量方法

HANDLE SERIES

传动盒系列 | 传动盒系列

FENGE



编号: 220-X

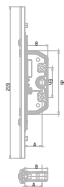
使用范围: 欧标型材

表面处理: 粉末

主要材质: 锌合金

方 向: 双向

编号 \ 数值	A	B
22012	12.5mm	20.5mm
22020	20mm	28mm
22025	25mm	33mm
22030	30mm	38mm
22035	35mm	43mm



编号: 23013

使用范围: 欧标型材

表面处理: 粉末

主要材质: 锌合金

方 向: 单向: 180°



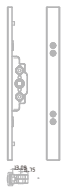
编号: 22013

使用范围: 欧标型材

表面处理: 粉末

主要材质: 锌合金

方 向: 双向: 180°



编号: 22015

使用范围: 欧标型材

表面处理: 粉末

主要材质: 锌合金

方 向: 双向: 180°



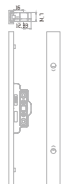
编号: 22016

使用范围: 欧标型材

表面处理: 粉末

主要材质: 锌合金

方 向: 双向: 180°



编号: 1812N

使用范围: 欧标型材

表面处理: 粉末

主要材质: 锌合金

方 向: 双向



SLIDING BRACE SERIES

滑撑系列 | 滑撑系列

FENGE



FRICION STAY SARIES 滑撑的选用和安装

1. 滑撑的选用

滑撑的选用应根据窗产品的重量和窗型大小确定:

1. 滑撑的型号选择 = 窗框的材质 + 窗框的重量 + 窗框型材重量 × 安全系数 × 1.3. 由窗重量 (窗撑铝型材规格表) 得到的滑撑所满足重量要求的系列或规格
2. 滑撑的长度规格选择: 一般情况下是窗宽的2/3, 如果窗户较窄时, 可以为1/2. 上悬窗在选用规格时, 一般情况下选用的规格为窗宽的1/2.
3. 根据分别满足第1、2项窗型和窗尺寸的要求从滑撑铝型材规格表中查得滑撑的规格长度.
4. 窗框的最大开启角度还与滑撑系列的选用及安装位置有关.

2. 滑撑紧固螺栓或螺钉的选用

滑撑紧固螺栓45°~10°不锈钢自攻螺钉或采用了4.2/4.8~1.2不锈钢自攻螺钉, 分为: 沉头和圆头. 根据实际使用情况选择螺栓或螺钉. 在此建议凡是有沉孔的地方必须用沉头, 其它地方如滑槽或没有沉孔的地方利用圆头. 这样才能保证其安装的牢靠可靠性. (如图)

必须使滑撑与窗框及窗扇连接, 不得松动. 所有螺栓孔都必须打上螺栓或螺钉, 少一个螺栓将影响到窗撑使用的拉力. 建议如有必要的情况, 窗框底部上封槽, 窗框采用圆头螺栓.



FG-PHC01 平开滑撑



选用最佳材料 (304) 不锈钢制造:

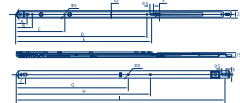
符合中国GB/T3888-8铝合金窗不锈钢滑撑 > 标准;

采用塑钢衬垫, 高强度, 滑动顺畅, 耐磨, 确保长久耐用;

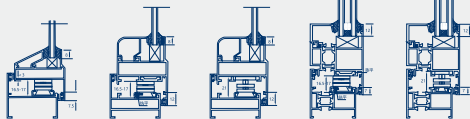
55万次反复启闭, 仍能正常使用.

铝窗规格

铝窗规格	窗框高度(mm)	窗框宽度(mm)	窗框重量(kg)	开启角度
PHC01-10	1500	500	24	85±2°
PHC01-12	1500	550	28	83±2°
PHC01-14	1500	600	34	85±2°
PHC01-16	1500	700	36	87±2°
PHC01-18	1800	700	44	87±2°
PHC01-20	1800	800	48	90±2°



3. 滑撑对型材的配合要求与安装



安装滑撑时应保证窗框槽之内的距离为滑撑的最低一般为1.6~1.7mm. 不同的系列及规格有不同的最低. 具体技术参数见后面滑撑系列和实物. 安装时注意上悬滑撑应尽量靠窗框的外边线, 三角头要靠近边线, 同时保证上下两悬滑撑要在一垂直面上.

4. 滑撑的维护

滑撑需要定期检查维护. 滑撑的槽槽中不能落入沙子、水泥、石灰等硬质杂物和强碱性物质, 及太多的灰尘等, 这样会使窗产品在开关时不能顺畅. 滑撑中应定期加入一些润滑油.

注: 产品技术参数若有变化, 恕不另行通知, 必要时请查阅我公司技术部.

FG-PHC02 上悬滑撑



铝窗规格

铝窗规格	窗框高度(mm)	窗框宽度(mm)	窗框重量(kg)	开启角度
PHC02-10	800	350	8	30-35°
PHC02-12	1000	450	9	30-35°
PHC02-14	1200	450	11	30-35°
PHC02-16	1300	550	15	30-35°
PHC02-18	1400	650	18	30-35°
PHC02-20	1600	650	22	30-35°
PHC02-22	1600	650	30	30-35°
PHC02-24	1800	650	35	30-35°

可选颜色

抛光 mirror light 砂光 sand light

SLIDING BRACE SERIES 滑撑系列 | 滑撑系列

FENGE



FG-PHC07 平开滑撑



选用最优质的 (304) 不锈钢制造;
符合中国GB/T3888-8铝合金平开滑撑标准;
采用阳极氧化、高强度、滑动顺畅、耐磨、确保长久耐用;
五万次反复启闭后, 仍能正常使用。

技术参数

规格	长度	安装高度(mm)	安装宽度(mm)	安装重量(kg)	开启角度
FG-PHC07-12	1200	100	24	87	
FG-PHC07-14	1400	100	28	87	
FG-PHC07-16	1700	100	32	87	

安装尺寸

规格	长度	高度	宽度	重量	长度	高度	宽度	重量	长度	高度	宽度	重量
FG-PHC07-12	1200	100	24	87	1200	100	24	87	1200	100	24	87
FG-PHC07-14	1400	100	28	87	1400	100	28	87	1400	100	28	87
FG-PHC07-16	1700	100	32	87	1700	100	32	87	1700	100	32	87

FG-PHC07A 平开滑撑



选用最优质的 (304) 不锈钢制造;
符合中国GB/T3888-8铝合金平开滑撑标准;
采用阳极氧化、高强度、滑动顺畅、耐磨、确保长久耐用;
五万次反复启闭后, 仍能正常使用。

技术参数

规格	长度	安装高度(mm)	安装宽度(mm)	安装重量(kg)	开启角度
FG-PHC07A-14	1700	100	60	87	

安装尺寸

规格	长度	高度	宽度	重量	长度	高度	宽度	重量	长度	高度	宽度	重量
FG-PHC07A-14	1700	100	60	87	1700	100	60	87	1700	100	60	87

FG-PHC08 平开滑撑



选用最优质的 (304) 不锈钢制造;
符合中国GB/T3888-8铝合金平开滑撑标准;
采用阳极氧化、高强度、滑动顺畅、耐磨、确保长久耐用;
五万次反复启闭后, 仍能正常使用。

技术参数

规格	长度	安装高度(mm)	安装宽度(mm)	安装重量(kg)	开启角度
FG-PHC08-12	1200	100	55	80	
FG-PHC08-14	1400	100	65	2600	
FG-PHC08-16	1700	100	75	2800	

安装尺寸

规格	长度	高度	宽度	重量	长度	高度	宽度	重量	长度	高度	宽度	重量
FG-PHC08-12	1200	100	55	80	1200	100	55	80	1200	100	55	80
FG-PHC08-14	1400	100	65	2600	1400	100	65	2600	1400	100	65	2600
FG-PHC08-16	1700	100	75	2800	1700	100	75	2800	1700	100	75	2800

FG-PHC11 平开滑撑



选用最优质的 (304) 不锈钢制造;
符合中国GB/T3888-8铝合金平开滑撑标准;
采用阳极氧化、高强度、滑动顺畅、耐磨、确保长久耐用;
五万次反复启闭后, 仍能正常使用。

技术参数

规格	长度	安装高度(mm)	安装宽度(mm)	安装重量(kg)	开启角度
FG-PHC11-12	1500	100	150	7000	

安装尺寸

规格	长度	高度	宽度	重量	长度	高度	宽度	重量	长度	高度	宽度	重量
FG-PHC11-12	1500	100	150	7000	1500	100	150	7000	1500	100	150	7000

SLIDING BRACE SERIES 滑撑系列 | 滑撑系列

FERRGE



FG-PHC11A 平开滑撑



选用最优的 (304) 不锈钢制造;
符合中国GB/T3888-8 铝合金平开滑撑 > 标准;
采用精制滑撑, 高强度, 滑动顺畅, 耐磨, 确保持久耐用;
五万次反复启闭, 仍能正常使用。

基本参数

系列	长度 (mm)	厚度 (mm)	重量 (kg)	开启角度
FG-PHC11A-08	1200	1000	80	90

安装尺寸

系列	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
FG-PHC11A-08	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000

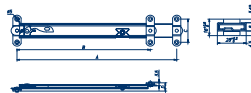
FG-Fc01 伸缩臂



选用最优的 (304) 不锈钢制造;
符合中国GB/T3888-8 铝合金平开滑撑 > 标准;
采用精制滑撑, 高强度, 滑动顺畅, 耐磨, 确保持久耐用;
五万次反复启闭, 仍能正常使用。

安装尺寸

系列	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000
FG-Fc01-08	100	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000



FERRGE, Professional door and window hardware.

菲格——专业门窗五金配套

HANDLE SERIES

风撑系列 | 风撑系列

FENGE



FG-FC02 定位风撑(带旋扭)系列(13.5)

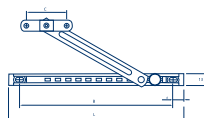


选用最优质的不锈钢制造;
定位风撑采用带旋扭限位打开的角度,防止
风大时窗扇突然关闭造成关闭窗扇损坏;
定位风撑适用于铝标槽内平开窗;

安装尺寸(mm)

通孔孔距		距外孔距C	高度H
A	B		
6.5	241	40-47	13-19
6.5	291	40-47	13-19

产品名称	产品长度 (mm)	限位 厚度 (mm)	型材			
			宽度 (mm)	厚度 (mm)	数量	厚度 (mm)
FC02-10	254	12/13/14.5	15	2	2.5	3
FC02-12	304	12/13/14.5	15	2	2.5	3



FG-FC03 欧标限位风撑系列(B型)



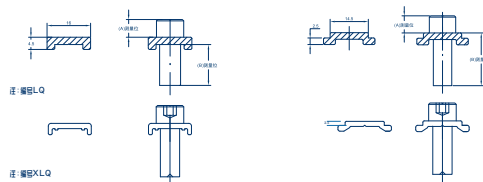
选用最优质的不锈钢制造;
欧式限位风撑是专门设计限制窗扇打开的角度;
欧式限位风撑可用于少半开外开窗、内平开窗、欧标槽的外平开窗上。
其作用可防止大风损坏窗户;
把锁钉扣后便可分离,以便于清洁或维修窗户。

标准欧标系列安装尺寸 (mm)

型号	A	B	限位度 (mm)
FC-008	180	248	不少于320
FC-010	230	298	不少于320
FC-012	280	348	不少于410



铝条拨钉 / 锁点说明



注: 编号LQ

注: 编号XLQ

非标铝条规格:

序号	名称	规格参数
A	窗心锁点	常规高度6.5mm, 8.5mm, 12mm
B	T形拨柱	常规长度8mm-35mm

欧标铝条规格:

序号	名称	规格参数
A	窗心锁点	常规高度6.5mm, 8.5mm, 12mm
B	T形拨柱	常规长度13mm-35mm

配置说明

编号: LQ01

说明: 配套BZ21执手



编号: LQ02

说明: 平开窗



HANDLE SERIES

传动杆系列 | 传动杆系列

FENGE



编号: LQ03

说明: 平开窗&上悬窗



编号: LQ04

说明: 平开窗&上悬窗



编号: LQ05

说明: 推拉窗



编号: LQ06

说明: 外平开窗



编号: LQ07

说明: 平开窗



编号: LQ08

说明: 内平开窗



编号: LQ09

说明: 平开窗&上悬窗



编号: LQ10

说明: 上悬窗



编号: LQ11

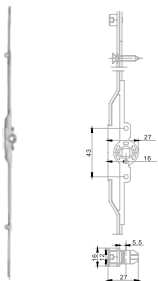
说明: 连接杆



编号: LQ12

说明: 推拉窗

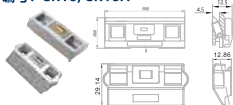




Technical drawing of a CR11 component. The drawing includes a 3D perspective view on the left and two cross-sectional views on the right. The dimensions are as follows:

- Overall width: 22
- Overall height: 20
- Top flange thickness: 12.5
- Top flange width: 8.8
- Bottom flange thickness: 5.2
- Bottom flange width: 14.7
- Internal width: 10.6

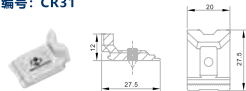
CR11



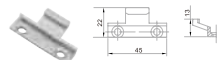
编号: CR19/CR20



编号: CR31



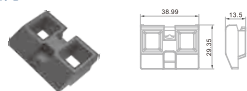
编号: CR32



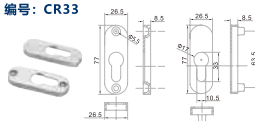
编号: CR21



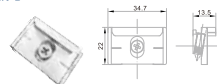
编号: CR21A



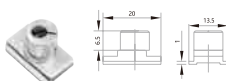
编号: CR33



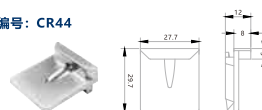
编号: CR34



编号: CR22



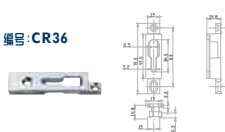
编号: CR44



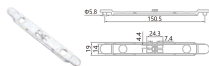
编号:CR35



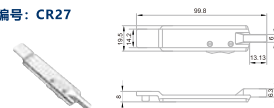
编号:CR36



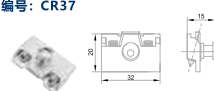
编号: CR26



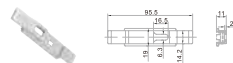
编号: CR27



编号: CR37



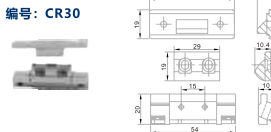
编号: CR38



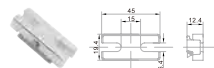
编号: CR29



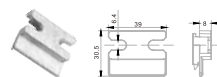
编号: CR30



编号: CR39



编号: CR39A



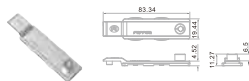
HANDLE SERIES

配件系列 | 配件系列

FENGE



编号: CR40



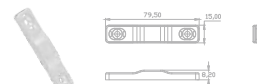
编号: CR41



编号: CR50



编号: CR51



编号: CR42



编号: CR43



编号: CR44



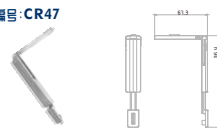
编号: CR45



编号: CR46



编号: CR47



编号: CR48



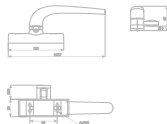
编号: CR49



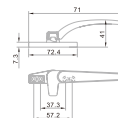
七字执手系列 | 七字执手系列



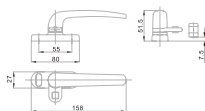
使用范围：内门&外开
表面处理：喷涂&喷漆
主要材质：锌座铝柄



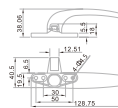
使用范围：上悬&外开
表面处理：喷涂&喷漆
主要材质：锌座铝柄



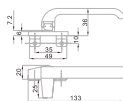
使用范围：内门&外开
表面处理：喷涂&喷漆
主要材质：锌座铝柄



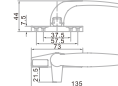
使用范围：上悬&外开
表面处理：喷涂&喷漆
主要材质：锌座铝柄



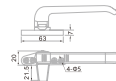
使用范围：上悬&外开
表面处理：喷涂&喷漆
主要材质：锌座铝柄



使用范围：上悬&外开
表面处理：喷涂&喷漆
主要材质：锌座铝柄



使用范围：上悬&外开
表面处理：喷涂&喷漆
主要材质：锌座铝柄



HANDLE SERIES

平开门系列 | 平开门系列

FERRGE



FERRGE, Professional door
and window hardware.

菲格——专业门窗五金配套

主要特点:

内、外开均可实现。单扇、对开扇自由选择
良好的防盜式隔斷功能系统操作简单且安全
性能高 后期维护方便特有的专利防误功能
满足特殊场合使用根据不同等级性能要求有
多种方案可供选择

Main features:

Both open in and out functions are available.
Single-leaf and double-leaf can be freely
chosen good anti-theft function.

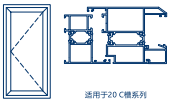
This system is easy to operate, high-
performance and easy for maintenance.

平开门作为家庭、办公等场所常用的隔斷设
施。因其良好的通透性及材料的可循环利用
等受到人们的喜爱。可根据不同使用场合组
合搭配。

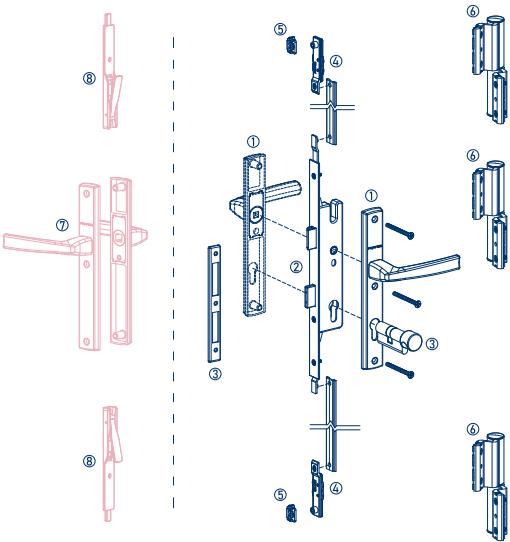
Swing door, as separating facilities in office,
home and other places, is favored by
people by its good permeability and
material recycling, various combination
as options for different occasions.



The Unique patent anti mistaken operation
function meeting special occasions. There are
various options to choose according to the
different levels of performance requirements.



适用于20 C槽系列



欧标C槽 平开门

序号	名称	编号	数量	备注
01	面板执手	MZ09	1	方钢螺丝规格视型材而定
02	多点锁体	ST85S-28	1	
03	锁体扣板	MSK04	2	
04	连接边件	CR40	2	
05	欧标锁扣	CR10		
06	大门合页	LJ19		

A 选配件 (适用对开门系列)

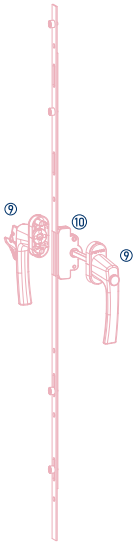
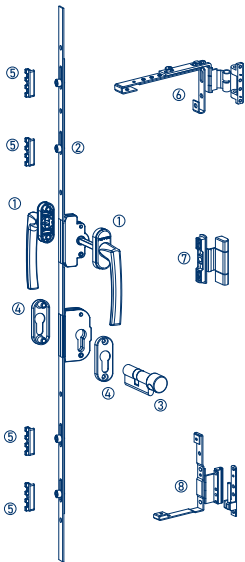
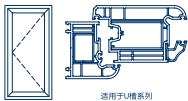
07	面板执手(侧面)	MZ09	1	
08	隔热插销	CX03	2	

配置说明

- 1、方钢长度(L)=扇型材厚度+20mm, 螺丝长度(L)=扇型材厚度+15mm;
- 2、锁芯选配请参考图册后面的锁芯系列;
- 3、承载力请参考图册的合页系列;
- 4、以上配置仅供参考, 具体请咨询本公司销售部或技术部。

HANDLE SERIES
平开门系列 | 平开门系列

FENGE



U槽 平开窗

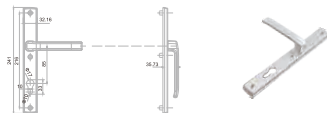
序号	名称	编号	数量	备注
01	对穿执手带钥	FZ09A	1	
02	双头U槽传动杆	SQ03	1	
03	锁芯	SX02	1	
04	锁芯盖	CR33	1	
05	整钢锁扣	CR13	4	
06	角部铰链上	LJ34	1	
07	角部铰链中	LJ34A	1	
08	角部铰链下	LJ34	1	

A 选配件 (适用室内阳台不具备锁闭功能)

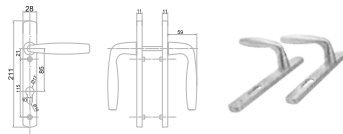
09	对穿执手	FZ09A	1	
10	单头U槽传动杆	SQ02	1	可替换2号部件使用



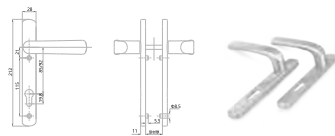
使用范围：平开门
表面处理：喷涂
主要材质：铝合金
方钢长度：型材+25MM
螺丝长度：型材+15MM



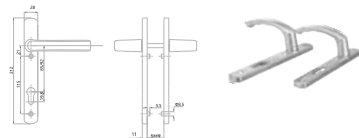
使用范围：平开门
表面处理：喷涂
主要材质：铝座铝柄
方钢长度：型材+25MM
螺丝长度：型材+15MM

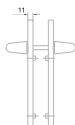


使用范围：平开门
表面处理：喷涂&喷漆
主要材质：铝座铝柄
方钢长度：型材+25MM
螺丝长度：型材+15MM



使用范围: 平开门
表面处理: 喷涂
主要材质: 铝座铝柄
方钢长度: 型材+25MM
螺丝长度: 型材+15MM

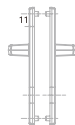




Technical drawing of a mechanical part with dimensions: 212, 115, 21, 28, 133, 70.

[illegible]

Technical drawing of a mechanical part, showing a side view with dimensions 32.16 and 85.



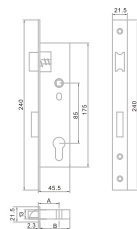
锁体/锁芯系列 | 锁体/锁芯系列



FERRGE, Professional door and window hardware.

菲格——专业门窗五金配套

8520	A=20mm;B33.05mm
8525	A=25mm;B38.05mm
8530	A=30mm;B45.50mm
8535	A=35mm;B48.05mm



ST



GZST

8520	A=20mm;B33.05mm
8525	A=25mm;B38.05mm
8530	A=30mm;B45.50mm
8535	A=35mm;B48.05mm

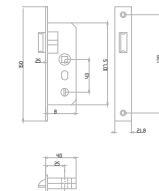


STS



GZSTS

8525	A=25mm;B38.05mm
8530	A=30mm;B45.50mm
8535	A=35mm;B48.05mm



HANDLE SERIES

锁体/锁芯系列 | 锁体/锁芯系列

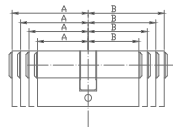
FENGE



INSTALL INSTRUCTION 锁芯使用图解

A为室外端到中心的尺寸
B为室内端到中心的尺寸

A stands for the length from outside to center
B stands for the length from inside to center

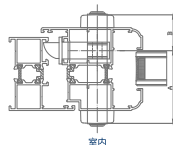


注：锁芯选用可根据左图所示确定A、B尺寸

A为钥匙端到中心的尺寸
B为手柄端到中心的尺寸

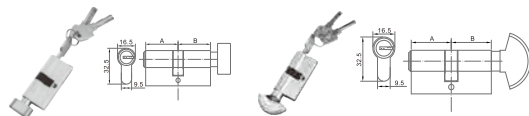
A stands for the length between the key and cylinder center .

B stands for the length between the knob and cylinder center



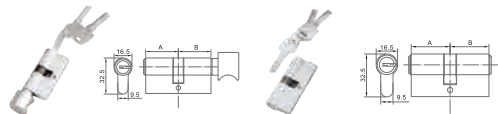
SX01

SX03



SX02

SX04



编号:MSKD2



编号:MSKD3



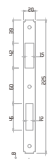
编号:MSKD4



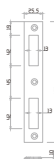
编号:MSK05



编号:MSK06



编号:MSK07



扣板插销系列 | 扣板插销系列



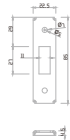
编号: MSK08



编号:MSK09



编号:MSK10



编号:MSK11



编号: CX03



编号: CX05



编号: CX06-220mm



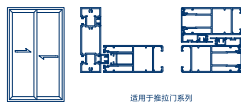
编号: CX06-520mm



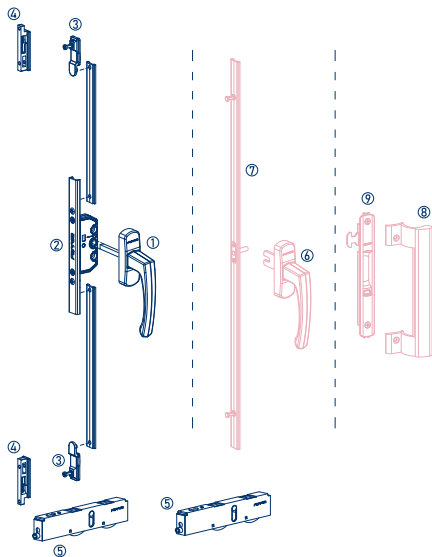
HANDLE SERIES

推拉系列 | 推拉系列

FENGE



适用于推拉门系列



推拉门

序号	名称	编号	数量	备注
01	菱形小执手(方钢)	BZ39	1	方钢尺寸视型材而定
02	传动锁盒	22030	1	规格尺寸视型材而定
03	推拉边件	CR35	1	
04	推拉锁扣	CR36	4	
05	滑轮	FGHLDQ05	2	

A 选配件 (简配)

06	菱形小执手(镁叉)	BZ39	1	
07	传动铝条	LQ12	1	

B 选配件 (简配通用普通轻型推拉门)

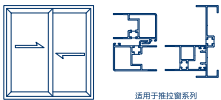
08	一字锁	NB06		
09	拉手	NB03		

配置说明

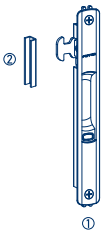
- 承载力请参考图册的滑轮系列
- 传动杆安装在型材内可有效解决由于误操作带来的扭杆变形问题。
多点锁闭形式使推拉门的密封性能更加优越，提升了推拉门的防盗性。
- 以上配置仅供参考，具体请咨询本公司销售部或技术部。

HANDLE SERIES
推拉系列 | 推拉系列

FENGE



适用于推拉窗系列



推拉窗

序号	名称	编号	数量	备注
01	一字锁	NB06	1	
02	锁扣	FSG01-17	1	
03	滑轮	FGHLDQ06	2	

A 选配件 (适用对开门系列)

04	月牙锁	YS08	1	
05	中空锁扣	FSG01-01	1	

配置说明

1. 承载力请参考图册的滑轮系列
2. 传动杆安装在型材内可有效解决由于误操作带来的铝杆变形问题。
多点锁闭形式使推拉门的密封性能更加优越，提升了推拉门的防盗性。
3. 以上配置仅供参考，具体请咨询本公司销售部或技术部。



Technical drawing of the mechanical part showing top, side, and cross-sectional views with dimensions:

- Top view: Overall length 202, hole diameter 26.5, hole offset 10.
- Side view: Overall height 25, hole diameter 19, hole offset 17.
- Cross-section A-A: Shows the internal structure of the part.



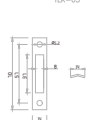
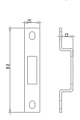
NB06-G05



The diagram shows a mechanical assembly. At the top, there is a horizontal shaft with two end components. The left component has four small circles (possibly screws or bolts) on its top surface. The right component has a similar top surface. Below the shaft, centered, is a larger component with a central circular opening and two vertical rectangular protrusions on either side, resembling a bracket or a support structure.



TUK04-13*5,5



TLK-07



HANDLE SERIES

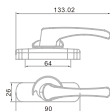
条锁系列 | 条锁系列

FENGE



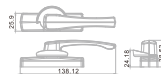
编号: YS02

主要材质: 铝合金
双向不分左右



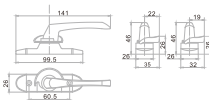
编号: YS08

主要材质: 铝柄铝座
分左右



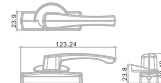
编号: YS03

主要材质: 铝座锌柄
双向不分左右



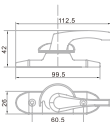
编号: YS09

主要材质: 铝柄铝座
分左右



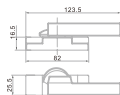
编号: YS04

主要材质: 铝座锌柄
双向不分左右



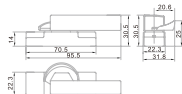
编号: YS06

主要材质: 铝柄铝座
分左右



编号: YS07

主要材质: 铝柄铝座
分左右



锁钩系列

DSG03-A



DSG01-A



DSG02-A



SG001-A

A-26/29



ZKG01-A



ZKG02-A



ZKG03-A



HANDLE SERIES

条锁系列 | 条锁系列

FENGE



型号: DQ-60/70双轮

滚子规格: ≥0/23
滚子规格: 22-24/24-28
滚轮子规格: 30
滚轮子规格: 21/24
重量: 80-100KG



型号: DQ-60/70单轮

滚子规格: ≥0/23
滚子规格: 22-24/24
滚轮子规格: 30
滚轮子规格: 21/24
重量: 30-50KG



型号: DQ-EJT双轮

滚子规格: ≥0
滚子规格: 21-30
滚轮子规格: 28
滚轮子规格: 23
重量: 80-100KG



型号: DQ-EJT单轮

滚子规格: ≥0
滚子规格: 21-28
滚轮子规格: 26
滚轮子规格: 23
重量: 30-50KG



HL021A 型号: PL-双轮

滚子规格: ≥6
滚子规格: 19-24
滚轮子规格: 35
滚轮子规格: 32
重量: 60-80KG



HL021A 型号: PL-单轮

滚子规格: ≥6
滚子规格: 19-24
滚轮子规格: 35
滚轮子规格: 32
重量: 30-50KG



HL15-X 型号: 塑钢门轮 (轴承)

轮架: 长160 x 宽15 x 高19-23
2只滑轮承重90kg, 使用寿命3万次以上



HI025 型号: 88精品单槽轮

长55 x 宽15 x 高13-13.5
2只滑轮承重40kg, 使用寿命3万次以上



HI031 型号: 门双槽轮

长90 x 宽16 x 高15-16
2只滑轮承重90kg, 使用寿命3万次以上



HANDLE SERIES
条锁系列 | 条锁系列

FERR

CHANGE IS HAPPENING!
改变正在发生

