

faigle®

飞格立拉手带

安全 · 创新 · 设计

moving forward



我们的拉手带 — 经过数十年的 考验与信任



40多年来，飞格立拉手带一直在改善地铁列车、电车、城市和机场巴士以及山区铁路的乘客体验。公司是全球主要运输运营商和车辆制造商值得信赖和创新的开发合作伙伴。

设计与技术的独特结合使飞格立拉手带深受国际客户的欢迎。我们长期合作的客户包括：港铁公司、西门子、庞巴迪、艾瓦客车和维也纳地铁等知名公司。

站立乘客的安全第一

拉手带采用精心挑选的材料，并且使用符合人体工程学的形状，即使在车辆加速、转弯和刹车等情况下，它也能为客户提供安全、舒适的抓握。我们能够提供多种色彩、设计和款式的选择，不断开发和扩展我们的产品系列，可根据客户的具体要求量身定制产品。

安装或升级

飞格立拉手带采用赏心悦目的设计，可以帮您轻松和快速地完成配件的安装和升级。

新品 — 还提供添加抗菌剂的特殊版本可供选择。



飞格立拉手带 – 安全、创新、设计

产品优势



安全

可靠的抗拉强度 (最小 1,500N)

符合全球消防安全法规

在扶手杆上的位置固定

提高站立乘客的安全性

在紧急情况下 (例如: 制动) 能够快速且容易抓握



功能

手感极佳

出色的耐用性

抗菌性

易于清洁

耐油脂、油和洗涤剂

防破坏

可提供广告面板

安装方便

抗菌添加剂 (可选) 抑制有害细菌的传播



设计

符合人体工程学的拉带把手

有多种颜色可供选择

不同材料和组件的选择



我们丰富的 拉手带产品

IGOSTRAP®

经典款

多种版本

详见第 8 - 9 页



topAdstrap Comfort
带把手的顶部设计拉手带

详见第 18 - 19 页



topAdstrap
顶部设计的拉手带
详见第 16 - 17 页





IGOSTRAP® air

可调节安装方向和长度的拉手带

详见第 10 - 11 页



IGOSTRAP® Comfort
带舒适把手的拉手带

详见第 12 - 13 页



gripAd
带广告面板的拉手带

详见第 14 - 15 页

飞格立凭借全系列拉手带产品引领全新的设计语言

这意味着飞格立拉手带已经成为地铁、有轨电车、公共汽车、市域列车和山区铁路中站立区域一个引人注目的内饰设计元素。不论是通过醒目的颜色来提高安全性，还是为设计师提供创造力自由发挥的空间，飞格立拉手带打开了设计大门的无限可能性，从优雅到炫酷。



IGOSTRAP®

经典款
多种版本

优势

- ✔ 5 种标准色可选
- ✔ 模块化结构可实现多种功能设计选项
- ✔ 有吸引力的分级定价
- ✔ 易于清洁, 对于多种物质具有持久的抗腐蚀性
- ✔ 定位夹确保符合全球主要的防火安全的要求与标准
- ✔ 提供标准长度, 或根据客户规格定制长度
- ✔ 抗菌添加剂(可选)抑制有害细菌的传播
- ✔ 抗菌效果(可选)在产品整个生命周期内保持有效

定位夹或顶部固定装置

定位夹提供与夹紧装置相同的颜色
适用于直径为 30 和 35 mm 的扶手杆



轨道车辆必须安装定位夹或顶部固定装置, 公交车可选配。

夹紧装置 设计

材料



注塑亮面

镀铬金属

标准颜色



RAL 7016
煤灰色



RAL 7035
浅灰色

拉手带

拉手带提供标准长度
也可根据客户要求定制长度

标准颜色



RAL 1018
锌黄色



RAL 2004
纯净橙



RAL 3002
胭脂红



RAL 5023
冷调蓝



RAL 7001
银灰色

IGOSTRAP® air

可调节安装方向和长度的拉手带

优势

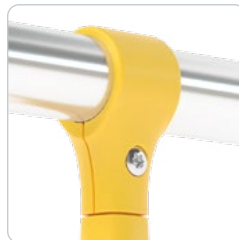
- ✔ 舒适美观的三角形设计
- ✔ 得益于注塑生产工艺, 价格具有竞争力
- ✔ 一体化的固定装置, 无需安装定位夹
- ✔ 模块化设计可安装在各种直径和长度的扶手杆上
- ✔ 一目了然的拉手带设计, 便于组装
- ✔ 每个拉手带的把手都可以与扶手杆平行或成90°角安装
- ✔ 固定位置确保符合全球主要的防火安全的要求和标准
- ✔ 交付周期短



紧固夹和把手

紧固夹适用于 30mm 和 35mm 直径的扶手杆

材料



PAS-PU 64D-H

延长连接件 (可选)

材料



PAS-PP GF30 FR

标准颜色



RAL 7016
煤灰色

把手

标准颜色



RAL 1023
交通黄



RAL 7001
银灰色



RAL 1023
交通黄



RAL 7001
银灰色



IGOSTRAP® Comfort

带舒适把手的拉手带

优势

- ✔ 开放式把手提供舒适和安全性
- ✔ 模块化结构可实现多种功能设计选项
- ✔ 有吸引力的分级定价
- ✔ 易于清洁, 对于多种物质具有持久的抗腐蚀性
- ✔ 定位夹确保符合全球主要的防火安全的要求与标准
- ✔ 提供标准长度, 或根据客户规格定制长度
- ✔ 抗菌添加剂(可选)抑制有害细菌的传播
- ✔ 抗菌效果(可选)在产品整个生命周期内保持有效

定位夹或顶部固定装置

定位夹提供与夹紧装置相同的颜色
适用于直径为 30 和 35 mm 的扶手杆



轨道车辆必须安装定位夹或顶部固定装置, 公交车可选配。

夹紧装置 设计

材料



镀铬金属

拉手带

拉手带提供标准长度
也可根据客户要求定制长度

标准颜色



RAL 7001
银灰色



RAL 7016
煤灰色

把手

标准颜色



黑色

gripAd

带广告面板的拉手带

优势

- ✔ 极佳的广告方式 - 展示面板使广告切换比以往更方便
- ✔ 模块化结构可实现多种功能设计选项
- ✔ 易于清洁, 对于多种物质具有持久的抗腐蚀性
- ✔ 定位夹确保符合全球主要的防火安全的要求与标准
- ✔ 提供标准长度, 或根据客户规格定制长度
- ✔ 抗菌添加剂 (可选) 抑制有害细菌的传播
- ✔ 抗菌效果 (可选) 在产品整个生命周期内保持有效



定位夹或顶部固定装置

定位夹提供与夹紧装置相同的颜色
适用于直径为 30 和 35 mm 的扶手杆



轨道车辆必须安装定位夹或顶部固定装置, 公交车可选配。

广告面板

广告面板



材料: PAS-PC 透明
插卡: 95x83 mm (宽x高)

拉手带

拉手带提供标准长度
也可根据客户要求定制长度

标准颜色



RAL 7001
银灰色



topAdstrap

顶部设计的拉手带

优势

- ✔ 卓越的设计打造时尚的内饰
- ✔ 3 种标准色可选
- ✔ 可提供适用于扶手杆不同直径的适配器
- ✔ 定位夹确保符合全球主要的防火安全的要求与标准
- ✔ 易于组装
- ✔ 抗菌添加剂(可选)抑制有害细菌的传播
- ✔ 抗菌效果(可选)在产品整个生命周期内保持有效

夹紧装置 设计

材料



银灰色塑料
包含透明盖



镀银金属

标准颜色



RAL 7001
银灰色



银色

拉手带

拉手带提供标准长度

标准颜色



RAL 5024
淡蓝色



RAL 7001
银灰色



RAL 1018
锌黄色



topAdstrap Comfort

带把手的顶部设计拉手带

优势

- ✔ 开放式把手提供舒适和安全性
- ✔ 卓越的设计打造时尚的内饰
- ✔ 3 种标准色可选
- ✔ 可提供适用于扶手杆不同直径的适配器
- ✔ 定位夹确保符合全球主要的防火安全的要求与标准
- ✔ 易于组装
- ✔ 抗菌添加剂(可选)抑制有害细菌的传播
- ✔ 抗菌效果(可选)在产品整个生命周期内保持有效

夹紧装置 设计

材料



银灰色塑料
包含透明盖



镀银金属

标准颜色



RAL 7001
银灰色



银色

拉手带

拉手带提供标准长度

标准颜色



RAL 5024
淡蓝色



RAL 7001
银灰色



RAL 1018
锌黄色

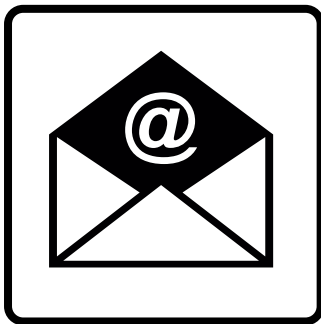
把手

标准颜色



黑色

我们的拉手带 — 遍布全球



如您有任何问题或需要更多信息, 我们很乐意为您提供建议以及我们产品的独家样品。

联系方式和详细的产品概述可以在这里以及我们的网站 www.faigle.com 中找到。

苏州飞格立工程塑料有限公司

a faigle Group company

苏州新区泰前路7号

邮编: 215129

电话: +86 512 8817 8023

邮箱: sales.china@faigle.com

网址: www.faigle.com/cn

faigle Kunststoffe GmbH

a faigle Group company

Landstrasse 31

6971 Hard · Austria

T +43 5574 6811

kunststoffe@faigle.com

www.faigle.com

faigle Igoplast AG

a faigle Group company

Werkstrasse 11

9434 Au · Switzerland

T +41 71 747 41 41

igoplast@faigle.com

www.faigle.com

faigle Industrieplast GmbH

a faigle Group company

Grafenweg 31

6971 Hard · Austria

T +43 5574 61310

industrieplast@faigle.com

www.faigle.com

