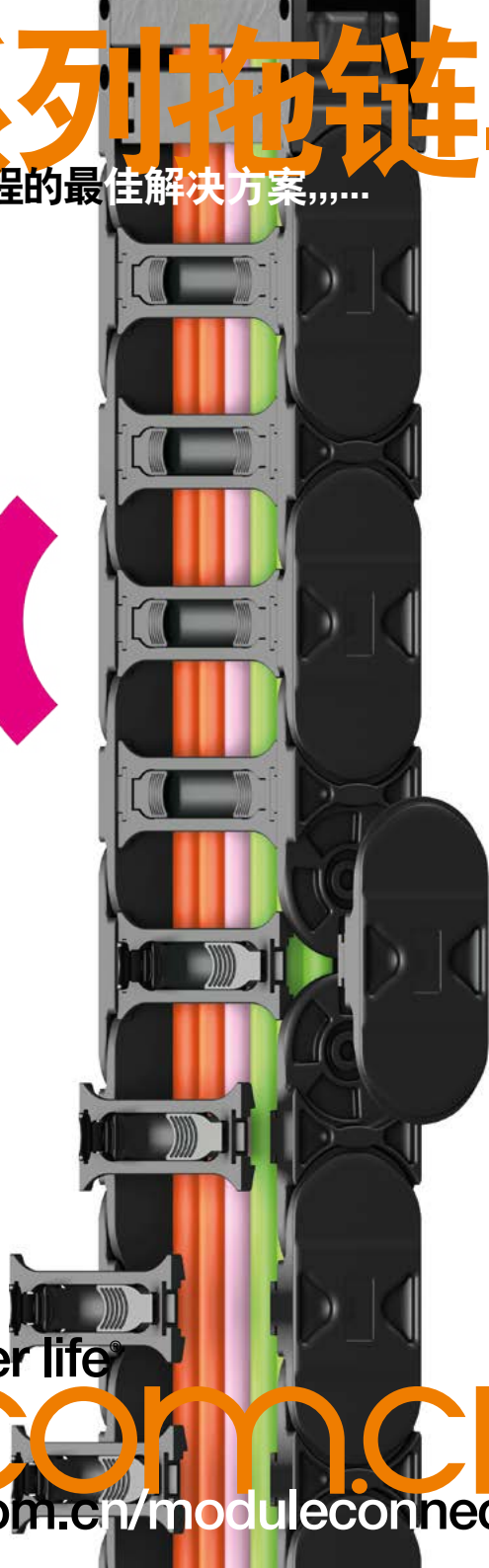


E4Q系列拖链...

适用于架空运行和长行程的最佳解决方案,,,...



plastics for longer life®

igus®.com.cn
www.igus.com.cn/moduleconnect...

E4Q系列拖链...

可快速打开和关闭拖链 -无需任何工具

易格斯新研发的E4Q系列拖链,适用于架空运行和长行程应用。它具有坚固可靠,模块化和长的使用寿命。

典型应用:
机床, 起重机, 工业自动化

可快速打开和关闭拖链,
无需任何工具

安装在任何方向上,都
有高锁紧力

重量减轻40%

可选项:降噪装置

主要特点 ...



无需任何工具即可打开和关闭拖链。



有4个限位块,在任何一个方向上安装都有较高的锁紧力。



使用了重量较轻的材料。



可选项:降噪装置,运行更静音。



横杆上的凹槽,可使分隔片稳固的安装在拖链上。



内部分隔的产品范围,也适用于复杂的情况。

尺寸及选型表...

新型标准型拖链有4种内高尺寸:34mm, 42mm, 58mm, 82mm...



质保承诺
igus e-chain
36
个月质保



可快速打开或关闭拖链, 无需任何工具-装配和管线的填充时间节省40%。



可选项-降噪装置: 噪音等级降低17dB(A)。



高坚固性的垂直和水平方向的限位块, 可用于更长的架空长度。



拖链的链节重量减轻10%。

产品代码	内高	外高	内宽	外宽	弯曲半径
E4Q.34系列	34mm	60mm	75 - 400mm	98 - 423mm	063 - 300mm
E4Q.44	44mm	70mm	75 - 400mm	101 - 426mm	075 - 350mm
E4Q.58	58mm	84mm	100 - 400mm	134 - 334mm	135 - 500mm
E4Q.82	82mm	108mm	100 - 400mm	150 - 350mm	150 - 1,000mm

*交货期: 型号标注为黑色的为现货, 橙色的请咨询易格斯。

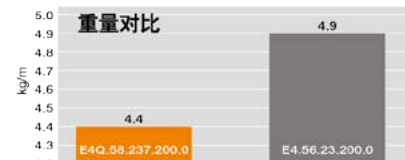
精进技术

- 无需任何工具, 即可打开和关闭横杆
- 减少了内部分隔片的数量, 使用拖链开启工具可快速填充管线¹⁾
- 横杆的高锁紧力提高15%¹⁾
- 材料的重量减轻10%¹⁾
- 由减噪材料制成, 噪音等级可达17dB(A)²⁾

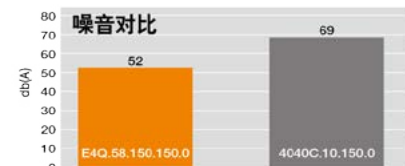
降低成本

- 节省40%的安装时间¹⁾
- 成本节约了35%³⁾
- 拖链可提供36个月质保:
www.igus.com.cn/ECS-service-life
- 可预知的维护时间-使用isense智能化系统, 有多种模型供选:
www.igus.com.cn/smartplastics

测试结果



- 可持续性: 材料重量减轻10%=能耗降低10%¹⁾



- 噪音测试: 与4040C系列相比, 噪音等级低17dB(A)²⁾

可持续性

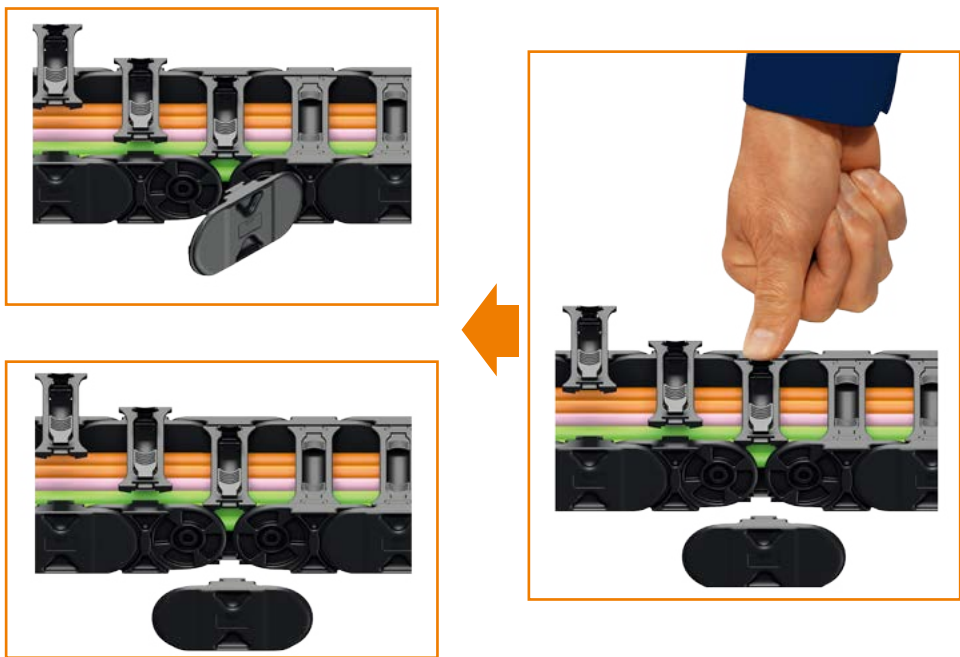
- 节省40%的材料=减少10%的能耗
- 您可以将您的旧拖链发给易格斯, 参与igus®“拖链回收项目”, 无论任何品牌的拖链均可。你可以在线查看易格斯的环保和回收计划:
www.igus.com.cn/e-chain
- igus®致力于环保及材料的回收项目。了解更多信息:
www.igus.com.cn/plastic2oil

¹⁾ 与E4.1系列相比

²⁾ 与4040C系列相比

³⁾ 由于可承受高负载, 所以效率更高

拖链开启示意图 ...



拖链测试 ...



● 您也可以选择一款适合您应用的易格斯chainflex®高柔性电缆，可快速交货，常备库存。



在线查看 www.igus.com.cn/chainflex

/9001:2015 /16949:2016

igus®拖链、电缆和线束以及塑料滑动轴承，通过了ISO 9001:2015和IATF 16949:2016认证。

/newsletter

免费的！从igus®了解更多最新的工程运动塑料的趋势和创新。为您或您的行业提供更多的应用和视频。

注册账号：www.igus.com.cn/newsletter

/contact

您可以联系您国家或行业对应的联系人：

www.igus.com.cn/contact

igus®

易格斯（上海）拖链系统有限公司

上海市奉贤区环城北路50号

邮箱：201401

电话：021-8036 6999

传真：021-8036 6116

邮箱：cnmaster@igus.net

<https://www.igus.com.cn>

易格斯保留最终的解释权！
MAT0074657.14

截至 11/2020

E4Q系列拖链