

# 易格斯TPE抗拉动力电缆igus chainflex CF34

产品名称	易格斯TPE抗拉动力电缆igus chainflex CF34
公司名称	广州毅恒自动化科技有限公司
价格	10.00/米
规格参数	品牌:易格斯 产地:德国 耐油性:耐油
公司地址	广州市白云区永平街元下田十二岭路26号5019房 (注册地址)
联系电话	15820240983

## 产品详情

易格斯电缆, TPE高柔性抗拉动力拖链电缆|igus chainflex CF34.UL.D

性能:

用于极高的负载

TPE外护套

耐油

耐生物油

阻燃

抗UV

抗水解和微生物

移动参数

弯曲半径

拖链内移动最小 $7.5xd$

非拖链内移动最小 $6xd$

固定铺设最小4Xd

使用温度范围

拖链内移动-35 ° C至+90 ° C

非拖链内移动-45 ° C至+90 ° C

固定铺设

-50 ° C至+90C

最大速度

架空10m/s

滑行6 m/s

最大加速度80m/s<sup>2</sup>

行程距离

架空应用和行程距离长达400米及以上的滑行应用

扭转

每1米电缆长度可扭转 ± 90 °

电缆结构

导体

< 10mm<sup>2</sup>:高抗弯强度的精细裸铜多股线

10mm<sup>2</sup>:细铜线先编织成束然后绞在一起

芯线绝缘

高机械性能的低电容TPE混合物

芯线较合方式

芯线以短节距围绕高抗拉中心线绞合在一起

芯线识别

一根为黄-绿芯线,其余均为黑色芯线带白色数字

芯线1:U/L1/C/L+ 芯线2:V/L2

芯线3:W/L3/D/L- 芯线4:4/N

## 外护套

低粘性,TPE基混合物,特别耐磨损且具有高度的灵活性,适

用于拖链。颜色:黑色

## CFRIP

电缆剥开速度加快50%

## 电气参数

额定电压 600/1000V

测试电压 4000V

## 典型应用场合

完全耐油,还耐生物油

室内及室外应用,抗UV

适用于水平架空和行程长达400米及以上的滑行应用

高架仓库储存和提取设备,加工设备机床,快速输送系统,无尘室,半导体设备,岸桥起

重机,室外起重机,低温应用

## 常用规格：

易格斯电缆，4芯1.5平方耐低温高柔性抗拉动力拖链电缆igus chainflex CF34.UL.15.04.D 4G1.5

易格斯电缆，4芯2.5平方耐低温高柔性抗拉动力拖链电缆igus chainflex CF34.UL.25.04.D 4G2.5

易格斯电缆，4芯4平方耐低温高柔性抗拉动力拖链电缆igus chainflex CF34.UL.40.04.D 4G4

易格斯电缆，4芯6平方耐低温高柔性抗拉动力拖链电缆igus chainflex CF34.UL.60.04.D 4G6

易格斯电缆，4芯10平方耐低温高柔性抗拉动力拖链电缆igus chainflex CF34.UL.100.04.D 4G10

易格斯电缆，4芯16平方耐低温高柔性抗拉动力拖链电缆igus chainflex CF34.UL.160.04.D 4G16

易格斯电缆，4芯25平方耐低温高柔性抗拉动力拖链电缆igus chainflex CF34.UL.250.04.D 4G25