

LST 82433402D 抗拉卷筒电缆

产品名称	LST 82433402D 抗拉卷筒电缆
公司名称	上海埃线电线电缆咨询中心
价格	6.00/米
规格参数	品牌:埃因电缆 认证:美标认证 起订:300
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18121349647 18121349647

产品详情

抗拉卷筒电缆 LST 82433402D

凿岩台车电缆性能:

移动特性:

敷设行程80~150m

加速度50MM/S

移动速度2m/S

弯曲寿命:是普通橡套电缆的5倍以上

特性:

超强耐磨、能承受较大的机械张力、防水、防油、抗紫外线、耐候、耐磨性、能承受较大的机械张力3+3结构稳定(受力点集中)

凿岩台车电缆具有高强度抗拉、耐折弯、耐磨、耐油、防紫外线、耐腐蚀、防水、芯线不易断，护套不开裂等一系列优异的性能。专业设计理念、特殊材料、特种生产工艺，满足客户的各种使用环境，使用寿命是同类橡套电缆的2-3倍。

电缆结构

导体:99.9999%退火无氧柔韧铜丝，采用了针对卷筒卷绕应用特殊束丝方式(特殊抗拉加强导体，可选)

;绝缘:特制高强度高分子复合材料;

芯线标识: 颜色区分 数字编码加黄绿地线 , 符合DIN47100标准

高档涤棉线、特制芳纶纤维、特种抗拉专用镀锌软钢丝等 , 加强件:

线芯成缆:采用了针对卷筒卷绕应用特殊绞合方式

内护套:特制耐候性高强度复合材料(可选)

屏蔽: 99.9999%退火无氧柔韧铜线精细编织

外护套:进口特种电缆护套专用聚氨酯

护套颜色: 黄色 , 灰色 , 黑色可选;

凿岩台车电缆应用:适用于连续往复运动下的安装 , 特别是工业作用环境下的频繁弯曲场合 , 如现机械代
化机械标准部件的井下矿机动力系统、操控系统等。广泛应用于各大采矿企业地下采矿作业现场等等 ,
各种地下采矿移动设备、掘进凿岩台车、盾构机、采煤机、吊斗铲、铲运机、凿岩机等设备。

优势

除了矿用拖拽电缆本身的要求外 , 缆胜特缆的 “ 特殊定制 ” 产品可在特殊耐磨、特殊抗拉、特殊抗干扰
等要求极高的特种控制连接 , 特种传送 , 特殊弯折 , 苛刻的野外恶劣领域使用。

案例

LSOHKYSTY, KYSTUYYSSTCY, YSSTVCYKYSSTUY, KYSTCY, KYSTCUY, KYSTFUY CAT.7 lift cable
4X2XAWG24/7, with 2 steel carrier elements, PVC K12YSTU11YK12YSTCU11Y, K2YSTFU11Y CAT.7 lift cable
4X2XAWG24/7, with 2 steel carrier elements, halogenfrei YMHY-KTYMHY-KSTFYMYTWFLGUSTNSTCN
(EMV) TROMMELFLEX PUR-HF TROMMELFLEX PUR-HF SPREADER REEL TROMMELFLEX-HD SPECIAL
SPREADER REEL TROMMELFLEX (K) NSHTU-J, (N) SHTU-J TROMMELFLEX KSM-S (N) SHTU-J, (N) SHTU-
J + FOTROMMELFLEX KSM-S-K (N) SHTU-J SPREADER FLEX YSLT (N) TSCGEWU KSM-S, (N) TSCGEWU
KSM-S + FOFESTO on FLEX PUR-HFFESTO on FLEX C-PUR-HFFESTO on FIBERFLEX PUR-
HF WYBLYKH05RR-F/H05RN-FH07RN-F, A07RN-FH07BN4-FH07ZZ-FNSSHUH01N2-D,
H01N2-ENSGAFUNSHXAFTML N-RD, f ü r Nutzwasser, rund TML N-F, f ü r Nutzwasser, flach TML T-RD, f ü r
Trinkwasser, rund TML T-F, f ü r Trinkwasser, flach H05/07G-KSiD; SiD/GL; SiF; SiF/GL; SiFF; SiFv; SiZZKSi
Z ü ndkabel, HZLSi Hochspannungsz ü ndkabel, SiL Neon-Leuchtrhrenleitung SIHF-JSIHF-J+CSIHF-J/GLPH05
SS-FTHERM-205-FEP-EATHERM-205-FEP THERM-205-FEP+CTHERM-205-FEP/GL THERM-205-FEP/GLPT
HERM-260-PTFE-EATHERM-260-PTFE THERM-260-PTFE+CTHERM-260-PTFE/GL THERM-260-PTFE/GLP
THERM-350-GLI/GL-EATHERM-350-GLH/GL THERM-350-GLH/GLPTHERM-1250-GLI/GA-
EATHERM-1250-GLIGAHGLI/GAP THERM-1550-FLAMELIYvz, H05V-U/-K, H07V-U/-K/-RMultinorm
H05V2-K, H07V2-K HAR/UL/CSALitze UL/CSALIHvz, H05Z-U/-K, H07Z-U/-K/-RELITRONIC-CY
LIYCYNYMNHXMHNY-YJ 0,6/1 kV; NY-Y-O 0,6/1 kVNYCY 0,6/1 kVNYCWY 0,6/1 kVHeizleitung TKD 0915
HL-SHeizleitung TKD 0915 HL-LHeizleitung TKD 0915 HL-MA-Y(ST)YRG 59 blau LIYCY, LI2YCYV-
OBXLIY(ST)YLI2Y(ST)YRE-2Y(ST)Y(N)YYMARINEKABEL - TKF halogenfreie Marinekabel TWENOPTO
Lichtwellenleiter POF SIMPLEX PE 980/1000 TWENKARAIL - Bahn-, Nachrichten- und Signalkabel KAWEFLEX
SPIRALKABEL PVC, aus H05VV-FKAWEFLEX SPIRALKABEL aus H05RN-F und H07RN-F KAWEFLEX
SPIRALKABEL PUR aus H05BQ-F / H07BQ-F Leiterklasse 6KAWEFLEX SPIRALKABEL PUR aus H05BQ-F /

H07BQ-F Leiterklasse 5KAWEFLEX SPIRALKABEL PUR aus Li12Y11Y - ungeschirmtKAWEFLEX SPIRALKABEL
PUR aus Li12YD11Y - geschirmt