

佛山热缩套管 热缩套管厂家 TB3138标准

产品名称	佛山热缩套管 热缩套管厂家 TB3138标准
公司名称	广州容信塑胶制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省广州市新塘镇永和新新七路299号
联系电话	13719477166

产品详情

TMS标识热缩管高温HTMS标识热缩管热缩管

品简介:TMS标识热缩管可分为普通TMS标识热缩管和高温HTMS标识热缩管两种;具有极高可靠性,热缩套管厂家,其性标识,任意打字,电脑设定字符标;标级材料,适合航空航天、水下潜艇

厂家批发直销TMS标识热缩套管HTMS标识热缩管

GJB7270-2011 国军标热收缩电绝缘套管通用规范

GJB7271-2011 聚烯烃加厚双壁热收缩电绝缘套管规范

GJB7272-2011 柔软硅橡胶热收缩电绝缘套管通用规范

GJB7273-2011 柔软氟橡胶热收缩电绝缘套管通用规范

GJB7274-2011 耐油橡胶热收缩电绝缘套管规范

GJB7275-2011 聚四氟乙烯热收缩电绝缘套管规范

GJB7276-2011 聚全氟乙烯热收缩电绝缘套管规范

GJB7277-2011 聚烯烃热收缩标识套管规范

GJB7278-2011 氟聚合物热收缩高温标识套管规范

GJB7279-2011 柔软聚烯烃热收缩电绝缘套管通用规范

GJB7280-2011 半硬聚烯烃热收缩电绝缘套管规范

GJB7281-2011 低烟无卤阻燃聚烯烃热收缩电绝缘套管规范

GJB7282-2011 氯化聚烯烃热收缩电绝缘套管规范

GJB7283-2011 聚烯烃双壁热收缩电绝缘套管规范

GJB7284-2011 柔软氟聚合物热收缩电绝缘套管规范

GJB7285-2011 半硬聚偏氟乙烯热收缩电绝缘套管规范

军标级200度高温热缩标识套管

应用

军标级200度高温热缩标识套管是专为耐高温电线电缆标志标识而设计，由辐照交联的耐温225℃含氟聚合物材质制成，具有优异的耐高低温性能、阻燃性能、电气性能、物理性能、化学性能和打印性能，方便提供给标识打印机直接打印，佛山热缩套管，标识持久，热缩套管，适用于耐高温线束、线缆的持久标识。

EPDM热收缩套管热收缩套管

EPDM 热收缩套管

应用

由三元乙丙橡胶（EPDM）经特殊工艺加工而成，与普通三元乙丙橡胶管相比，该产品的物理机械性能更好，耐电压等级更高，耐磨性好。主要应用于线缆线束或电子元件的绝缘保护，焊点防锈防腐、机械防护和防水密封等，双壁热缩套管，广泛应用于电子、汽车、装饰和灯饰工程和消费品等。

特性

收缩比 2 : 1

柔软、弹性好，握感好

耐温等级高，达150℃，也可在180-200℃下短期或间歇使用

优异的电气绝缘性、耐候性、抗紫外光老化性能

优异的耐酸碱和化学溶剂性能

符合RoHS、REACH环保规范

阻燃高收缩比双壁热缩管

应用

由阻燃聚烯烃和阻燃热熔胶共挤制造而成，可为或规定完全阻燃性的应用提供解决方案。适合用于汽车配线市场和其它严苛环境。高收缩比可以对较大范围的元器件提供的环境保护。可以很好地应用于电子电器、汽车、通讯、航天等很多行业中。

特性

GJB7263-2011 航空救生装置用火工品型谱

GJB7268-2011 航空发动机轴承试验定寿程序和要求

GJB7270-2011 国军标热收缩电绝缘套管通用规范

GJB7271-2011 聚烯烃加厚双壁热收缩电绝缘套管规范

GJB7272-2011 柔软硅橡胶热收缩电绝缘套管通用规范

GJB7273-2011 柔软氟橡胶热收缩电绝缘套管通用规范

GJB7274-2011 耐油橡胶热收缩电绝缘套管规范

GJB7275-2011 聚四氟乙烯热收缩电绝缘套管规范

GJB7276-2011 聚全氟乙烯热收缩电绝缘套管规范

GJB7277-2011 聚烯烃热收缩标识套管规范

GJB7278-2011 氟聚合物热收缩高温标识套管规范

GJB7279-2011 柔软聚烯烃热收缩电绝缘套管通用规范

GJB7280-2011 半硬聚烯烃热收缩电绝缘套管规范

GJB7281-2011 低烟无卤阻燃聚烯烃热收缩电绝缘套管规范

GJB7282-2011 氯化聚烯烃热收缩电绝缘套管规范

GJB7283-2011 聚烯烃双壁热收缩电绝缘套管规范

GJB7284-2011 柔软氟聚合物热收缩电绝缘套管规范

GJB7285-2011 半硬聚偏氟乙烯热收缩电绝缘套管规范

高收缩比4:1

外层阻燃聚烯烃和内层阻燃热熔胶提供了完全阻燃性

优异的热熔胶提供了优异的环境密封保护

优异的机械性能、化学性能和电性能

可应用于范围广泛的线缆、端子和部件

符合RoHS、REACH等环保规范

操作温度范围

连续使用温度范围：-40 ~ 135

DIN5510-2标准双壁热缩套管

DIN5510-2标准热缩套管

DIN5510-2标准标识热缩套管

DIN5510-2标准铁路标准热缩套管

DIN5510-2标准轨道交通专用热缩管

DIN5510-2标准中车标准热缩套管

DIN5510-2标准铁路技术审查热缩套管

DIN5510-2标准尼龙波纹管

DIN5510-2认证编织套管

ROHS 2 2011/65/EU标准热缩套管

JSSC-2016-034：V1.0热缩套管

TB/T3139-2006标准热缩套管

TB/T1034-2008标准热缩套管

SAE-AMS-DTL-23053：1999标准热缩套管

GB/T1040.3-2006标准热缩套管

GB/T 7113.2-2005标准热缩套管

GB/T 24128-2009标准热缩套管

佛山热缩套管-热缩套管厂家-TB3138标准(商家)由广州容信塑胶制品有限公司提供。佛山热缩套管-热缩

套管厂家-TB3138标准(商家)是广州容信塑胶制品有限公司(www.gzpuzhong.com) 今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王明。