

BWFRP纤维编绕拉挤管厂家

产品名称	BWFRP纤维编绕拉挤管厂家
公司名称	重庆悦传商贸有限公司
价格	36.00/米
规格参数	材质:BWFRP 颜色:黑色 品牌:维联
公司地址	重庆市渝北区财富大道3号19-7
联系电话	023-81985725 13594288773

产品详情

BWFRP纤维编绕拉挤管厂家

供应产品：

BWFRP管,BWFRP电力管,BWFRP电缆保护管,BWFRP电缆护套管,BWFRP纤维编绕拉挤管,DB-BWFRP管,DBJ-BWFRP管,BWFRP管枕,BWFRP管堵,BWFRP管直接,BWFRP管插销等

玻璃钢管,玻璃钢电力管,玻璃钢电缆保护管,玻璃钢电缆穿线管,玻璃钢电缆护套管等

pvc七孔管,pvc波纹管,mpp管,co管,cm管,pe碳素螺旋管,pe碳素波纹管等

HDPE中空壁管,HDPE双向中空壁管,HDPE双壁波纹管,HDPE钢带管,HEPE检查井

BWFRP纤维编绕拉挤管厂家

BWFRP电力管规格及价格表：

型号规格

单价（元/米）

密封圈

(元/根)

直接

(元/个)

管枕

装车数量 (6.8根/车)

装车数量 (13米/车)

100*3

30

3

7

2

570

1150

150*4

52

4

11

270

540

150*5.5

69

260

520

175*4.5

65

5

16

3

190

380

200*5

80

6

21

4

150

297

200*6.5

113

7

225*5.5

112

8

23

5

250*7

140

9

25

6

供应区域：

- 1,东北BWFRP厂家直销供应区域：黑龙江省（哈尔滨）,吉林省（长春）,辽宁省（吉林）；
- 2,华东BWFRP厂家直销供应区域：上海市,江苏省（南京）,浙江省（杭州）,安徽省（合肥）,福建省（福州）,江西省（南昌）,山东省（济南）,台湾省（楚雄）；
- 3,华北BWFRP厂家直销供应区域：北京市,天津市,山西省（太原）,河北省（石家庄）,内蒙古自治区（鄂尔多斯）；
- 4,华中BWFRP厂家直销供应区域：河南省（郑州）,湖北省（武汉）,湖南省（郑州）；
- 5,华南BWFRP厂家直销供应区域：广东省（广州）,广西壮族自治区（南宁）,海南省（海口）,香港特别行政区,澳门特别行政区；
- 6,西南BWFRP厂家直销供应区域：四川省(成都),贵州省（贵阳）,云南省（昆明）,重庆市,西藏自治区（拉萨）；
- 7,西北BWFRP厂家直销供应区域：陕西省（西安）,甘肃省（兰州）,青海省（西宁）,宁夏回族自治区（银川）,新疆维吾尔自治区（乌鲁木齐）

进行,达到阻燃的作用。

玻璃钢纤维布：

玻璃纤维方格布是无捻粗纱平纹织物,是手糊玻璃钢重要基材。方格布的强度主要在织物的经纬方向上,对于要求经向或纬向强度高的场合,也可以织成单向布,它可以在经向或纬向布置较多的无捻粗纱,单经向布,单纬向布。

- 1,用于低温-196 ,高温300 之间,具有耐气候性。
- 2,非粘着性,不易粘附任何物质。
- 3,耐化学腐蚀,能耐强酸,强碱,王水及各种有机溶剂的腐蚀。
- 4,摩擦系数低,是无油自润滑的佳选择。
- 5,透光率达6 ~ 13 %。
- 6,具有高绝缘性能,防紫外线,防静电。
- 7,强度高。具有良好的机械特性。
- 8,耐药剂性。

环氧树脂：

环氧树脂是指分子中含有两个以上环氧基团的一类聚合物的总称。它是环氧氯丙烷与双酚A或多元醇的缩聚产物。由于环氧基的化学活性,可用多种含有活泼氢的化合物使其开环,固化交联生成网状结构,因此

它是一种热固性树脂。双酚A

型环氧树脂不仅产量大,品种全,而且新的改性品种仍在不断增加,质量正在不断提高。

1: 低黏度,能在潮湿面(或水中)固化,低温固化性

2: 电绝缘性,耐湿性,耐热冲击性,耐热性,低腐蚀性

3: 耐热,耐冲击,耐湿性,耐疲劳,耐辐射线

4: 耐湿性,防锈,油面粘接,耐磨耐久性(疲劳特性)

5: 耐久性,耐冲击性

6: 低毒性,不泛黄

执行标准:

电力行业标准——DL/T 802—2007《电力电缆用导管技术条件》第1部分和第2部分的内容介绍,BWFRP管即玻璃纤维编织缠绕增强塑料,是以玻璃纤维无捻粗纱及其制品为增强材料,热固树脂为基体材料,采用编织缠绕拉挤等工艺制作而成的一种管道产品。

BWFRP电力管厂家

配件介绍:

配件名字

规格

介绍

管枕

100 (155 × 155 × 45) 150 (205 × 205 × 45) 175 (235 × 235 × 50) 200 (260 × 260 × 45) 250 (325 × 325 × 50)

管枕的原材料为PE(聚乙烯),聚乙烯是乙烯经聚合制得的一种热塑树脂

密封胶圈

100/150/175/200/250

胶圈的原材料为天然橡胶

BWFRP管道直通

278*8.0,220*8.0,220*5.5,193*5.0,166*4.5,166*4.5,112*4.0

采用BWFRP管生产工艺生产,按照相关管道安装配置,每根管道6米长,接头处必须配置一个直通

管堵（管塞）

塑料管帽和塑料护帽成型的选择主要决定于塑料的类型,是热塑还是热固,起始形态以及制品的外形和尺寸。加工热塑塑料常用的方法有挤出,成型,压延,吹塑和热成型等

应用区域：

- 1)A类适用城乡电力电缆建设,交通路桥,工业园区电缆工程地下电缆保护管。
- 2)B类适用人行道和绿化带等非机动车道直埋敷设,也适用于有重载车辆通过的机动车道混凝土包封敷设。
- 3)C类适用高速公路,一,二级公路和重载车辆通过路段的直埋敷设。

BWFRP电力管使用场所：

在建筑电气工程中,电缆保护管的使用范围如下：

- (1)当电缆穿过建筑物,隧道的楼板或墙壁时或电缆埋设在室内地下时需套装保护管。
- (2)电缆从沟道引至电杆,设备,要在室内行人容易接近的地方,距地面高度2m以下的一段电缆装设保护管。
- (3)电缆敷设于道路下面或横穿道路时需套装保护管：
- (4)从桥架上引出的电缆,或者装设桥架有困难及电缆比较分散的地方,均在敷设的电缆上套装保护管。

BWFRP电力管安装施工要求：

- (一),设计图纸及其它技术文件齐全,并经会审通过。
- (二),有批准的施工方案或施工设计,已进行技术交底。
- (三),材料,施工工具,机具等已准备就绪,能保证正常施工。
- (四),施工现场有材料堆放的场地,能满足施工需要。
- (五)施工人员应按设计要求进行施工 修改设计时需有设计单位的同意文件。
- (六)电力电缆保护管施工规程除执行本规范外,如有本规程未涉及的问题或有特殊要求时应按特殊设计要求或设计单位其它有关规定执行。

BWFRP电力管厂家

BWFRP电力管材料验证

1,埋地式电力电缆保护管应符合现行产品标准,具有产品检验合格证证书,并应标明生产厂家,规格型号等标识

2,胶密封圈必须与管材规格型号相配套。

BWFRP电力管堆放方法：

1,电力电缆保护管在运输,装卸时要小心轻放,排列整齐。要防止管材散捆掉落。

2,管材不得受到剧烈撞击,与尖锐物品接触,不得抛,摔,滚和烈日曝晒。防止管材端头损伤。缆绳与管材接触处宜有软质材料隔离保护。

BWFRP电力管存放方法：

1,电缆管材的堆放场地应平整。

2,电缆管材应根据其长度分采用两支点或三支点堆放。4m长度的管子采用两支点支承,6m长度的管子采用三支点支承。

3,电缆管材应按其规格堆放,堆放高度不得超过1.5m,并远离热源。不得烈日曝晒。

4,电缆护套管扩口部位应交叉放置。避免挤压变形,

5,相关配套产品如橡胶密封圈必须存放室内,阴凉,干燥,严禁明火。