

阜阳玻璃钢排风管道 提供解决方案

产品名称	阜阳玻璃钢排风管道 提供解决方案
公司名称	江苏格菲普玻璃钢有限公司
价格	21895.00/套
规格参数	品牌:格菲普玻璃钢 型号:F01 材质:frp
公司地址	常州市武进区前黄镇农场村
联系电话	19850295801 19850295801

产品详情

玻璃钢工艺管道纤维缠绕玻璃钢工艺管道主要用于水利、污水、石油、化工、电力、冶金、医药等领域，具有重量轻、强度高、耐腐蚀性强、安装、维护方便等优点。该产品已成功地应用与全国各地。

玻璃钢电缆保护管玻璃钢电缆保护管是以树脂为基体，以连续玻璃纤维及其织物为增强材料，通过计算机控制缠绕工艺或拉挤工艺成型的一种管道。具有强度高、韧性好，电绝缘、阻燃、耐热性能好，耐腐蚀，使用寿命长，等特点。玻璃钢电缆保护管适用电缆埋地敷设时作保护管用，也使用于电缆过桥、过河等高要求场合。采用配套的管枕组合，可组成多层多列的多导管排管方式。

玻璃钢压力管道玻璃钢压力管道具有良好的机械物理性能，重量轻，强度高，安装方便。且防腐性能好，使用寿命长，是钢管寿命的4-5倍;耐高温性能良好，正常工作温度可达100℃;抗高压性能强，高压玻璃钢管道的正常工作压力为35MPa-24MPa。其内壁十分光滑，介质的流动性好，不结垢、不结蜡、降低管道的运行及维护费用。绝缘性好，没有二次污染。

玻璃钢烟道 湿法烟气脱硫技术已经广泛应用，新建机组大部分都采用了湿法烟气脱硫工艺。湿法烟气脱硫工艺的广泛应用，其高脱硫效率使电厂排放的烟气中二氧化硫含量大大减少，使得烟塔合一技术的采用成为可能。

玻璃钢夹砂管道玻璃钢夹砂管道耐腐蚀性能好，使用寿命长，可以抵抗各种酸、碱、盐、有机溶剂及海水、污水等化学介质的长期侵蚀。可以根据不同的介质类别和使用温度选择不同性能的管道;具有优良的力学性能。由于在管壁中间层加入树脂砂浆，大大了管道刚度，适应在各种土壤环境及海底铺设;水力学性能优。玻璃钢管道内表面十分光滑、摩擦阻力小(n00084)，能明显减少沿程压力损失，在相同的情况下，可以选用较小的管径或功率较小的输送泵，从而降低了工程初期投资、节约能耗(降低运行成本);可设计性好，适应范围广，可以通过改变选材、缠绕角和铺层的设计以适应不同的工作压力、介质、刚度(或埋设深度)要求，从而制成不同压力等级和特殊性能的玻璃钢管道;防污，无毒。光滑的内壁不结垢、不滋生藻类等微生物，对水质无二次污染。通过选用食品级树脂制作的管道可以用于输送饮用。

玻璃钢管道是一种重量轻、强度高、耐腐蚀的非金属管道。具有环氧树脂基体重的玻璃纤维按照技术规定逐步缠绕在旋转的芯模上，在化学纤维之间长距离均匀地铺上石英沙作为夹层。它的壁厚合理配置优良，能充分发挥原材料的功效，在考虑抗压强度应用的前提下，了材料的强度刚度，保证了商品的稳定性和可靠性。玻璃钢防腐砂管与普通无缝钢管相比，具有优异的耐溶剂腐蚀性、重量轻、强度高、不结垢、耐久性强、使用寿命长、综合工程成本低、安装方便、可靠性高等优点，已被许多客户接受。

玻璃钢管道主要应用于原油，化工装置和排水管道。在中国，玻璃钢管道制造的发展趋势是快速的，总数逐渐上升，应用范围和单位越来越广。玻璃钢管道是以环氧树脂(食品级不锈钢环氧树脂用于输送生活用水)、玻璃纤维和石英砂为原料，经过独特工艺加工而成。

结构特点1.具备优质的耐蚀性能2.无需负极防腐维护及其防腐措施，不易对水等物质造成二次污染。商品使用寿命长。3.管道净重仅占同规格型号、同长度球墨管道的四分之一，水泥管道的十分之一。运输、搬运和处理方便，安装方便。4.减少管头，加快安装速度，成管质量。5.降低流体密度、减少耗能。与相同规格的无缝钢管相比，通过直径较大的管道输送相同总的液体，可增加总约10%。无结垢，长期应用不会减少水流。在自然干扰与重蚀条件下的电缆线安全防护具有很好的实用效果。

运用范畴1.有机化学物质输送管2.各工艺大厅(有机化工工艺、造纸工业工艺、废水处理工艺、海水淡化设备工艺、食品饮料生产加工工艺、制药工艺等。)3.路面上中小型水电厂工作压力自来水管，发电站循环系统自来水管4.废水搜集及输送管道5.生活用水输送主干线管组配自来水管6.油气田灌水管及石油输送管7.能源输送管，海面输送管8.农机车浇灌用管9.真空电磁阀、外压管、虹吸管。

优良的耐腐蚀性能

产品选用耐腐蚀极强的树脂，拥有的机械性质与加工特性，能承受大部分酸、碱、盐海水未处理的污水，腐蚀性土壤或地下水及众多化学物质的侵蚀。

耐热耐寒性能好

在-30 状态下，仍具有良好的韧性和极高的强度，可在-50 -80 的范围内长期使用，采用特殊配方的树脂还可以110 时使用

耐磨性能好

玻璃钢管的耐磨性能是非常好的，实验证明：把含有大量泥浆，沙石的水，装入管子中进行旋转磨损影响对比试验。经30万次旋转后，检测管子内壁的磨损深度如下：用焦油和瓷油涂层的钢管为0.53mm；经表面硬化处理的钢管为0.48mm；玻璃钢管道为0.21mm，由此可以说明玻璃钢管的耐磨性能十分强。