

pph管件承插弯头pph管茂发管业多图

产品名称	pph管件承插弯头pph管茂发管业多图
公司名称	扬中茂发管业有限公司
价格	100.00/件
规格参数	品牌:茂发 型号:YN1390
公司地址	镇江市扬中市经济开发区新星工业区
联系电话	15052985261 15052985261

产品详情

茂发管业生产的玻纤增强聚丙烯,聚乙烯,超高分子量聚乙烯管件,均参照国际标准ISO161和化工部标准HG 20539。可根据客户的需求另行加工制作。

PPH弯头的连接方式：

PP弯头与管子联结的方式有：

直接焊接（最常用的方式）法兰联接,热熔连接,

电熔连接,螺纹联接及承插式联接等

PPH弯头的特点及应用：

基本采用模压成型,产品具有强度高,耐腐蚀,气密性好,使用寿命长,安装维修方便等特点；具有耐腐蚀,耐高温,质轻无毒,无污染,强度高,无缝,操作灵敏,零部件拆换方便,价格低等优势,能广泛应用于石油,化工,氯碱,冶炼,制药,电镀等行业,产品深得用户好评。

茂发管业大量生产高质量的法兰管件，技术一流，值得信赖。

PPH带颈法兰说明。法兰分为平面法兰和带颈法兰，

PPH法兰是使管子与管子相互连接的零件，连接于管端。在管道工程中，法兰主要用于管道的连接。不同压力的法兰有不同的厚度，对应的螺丝孔数量，螺丝孔大小也不一样，使用不同的螺栓。PPH法兰，一般都是1.0MPA压力的，螺栓数量及大小，均参照HG20539-92标准。水泵和阀门在和管道连接时，这些器材设备的局部，也制成相对应的法兰形状，便于连接，称为法兰连接。法兰上有孔眼，螺栓使两法兰

紧连。

PPH管塑料的耐热性一般不高，在高温下承受荷载时往往软化变形，甚至分解、变质，普通的热塑性塑料的热变形温度为60—120℃，只有少量品种能在200℃左右长期使用。部分塑料易着火或缓慢燃烧，燃烧时还会产生大量有毒烟雾，造成建筑物失火时的人员伤亡。塑料的线膨胀系数较大，比金属大3—10倍。因而，温度变形大，容易因为热应力的累积而导致材料破坏。由于其具有优良的低温性能和韧性，能抵抗车辆和机械振动、冻融作用及压力突然变化的破坏，因而，可采用盘管进行插入或犁埋施工，施工方便、工程费用低；而且由于管壁光滑，介质流动阻力小，输送介质的能耗低，并不受输送介质中液态烃的化学腐蚀。中、高密度PPH管材适用于城市燃气和天然气管道。低密度PPH管适宜用作饮用水管、电缆导管、农业喷洒管道、泵站管道等。PPH管还可应用于采矿业的供水、排水管和风管等。