

耐超高温400 流量计_高温超声波PBI探头

产品名称	耐超高温400 流量计_高温超声波PBI探头
公司名称	常州佳曼夫新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏常州武进沟南工业园新南路8号
联系电话	15906121718

产品详情

耐超高温400 流量计_高温超声波PBI探头

PBI材料具有出色的超声波透波性，超声波在材料中传递，随着距离的增加，PBI对声速的影响是所有塑料材料中最小的。

超广温度适用范围：高温中，PBI™/Celazole®零件能够承受427 高温，经受住短时760 高温考验。而在低温时，PBI™/Celazole®能够在零下160 的温度下保持它的各项性能稳定。超强耐烧蚀性能：由于PBI™/Celazole®本身所具有的独特稳定性能，可以使其在火焰，气动烧蚀，激光，强辐射等严酷考验中保持稳定。事实上，没有其它哪种塑料能够展示出PBI™/Celazole®所具有的超凡稳定性。

出色的水解稳定性：在饱和水蒸气环境下，PBI™/Celazole®的表现超过了其它可以买得到的塑料。

超强化学稳定性：PBI™/Celazole®难溶于溶剂，耐酸碱腐蚀，适合用在苛刻条件下。

良好的耐压性和尺寸稳定性：在高压高温的环境下，PBI™/Celazole®能够很好地保持它的形状。它具有良好的防变形性，抗压缩和弹性恢复能力。

陈威 15906121718 QQ：1686158692

官网：佳曼夫新材料www.chn-GIMIF.com

网上商城：佳曼夫新材料 shop1417625133965.1688.com

微信公众号：chn-GIMIF