

PBQ340H-16C喷煤粉偏心半球阀

产品名称	PBQ340H-16C喷煤粉偏心半球阀
公司名称	永嘉海阀阀门有限公司
价格	1260.00/台
规格参数	品牌:海阀 型号:PQ340H 材质:定制
公司地址	浙江省温州市永嘉县瓯北镇罗浮村
联系电话	0577-67370721 13957724656

产品详情

PBQ340H-16C喷煤粉偏心半球阀是本公司在吸收国外先进产品而研制出蜗轮传动侧装式新型产品，PBQ340H-16C喷煤粉偏心半球阀应用在项目当中是旋转阀链来使阀门畅通或闭塞，密封性能好，密封副的阀芯留有补偿量，当阀座磨损(阀座硬度低于阀芯)后，关闭时再转动少许，仍能可靠密封，延长使用寿命，此外，用户将压紧螺母拧掉，调整或更换后阀座仍可用，避免了现行众多阀门密封失效整台报废的弊端。PBQ340H-16C喷煤粉偏心半球阀适用介质：水、油、蒸汽、化工产品，在化工、石化、电力、消防、自来水公司应用广泛

一、PBQ340H-16C喷煤粉偏心半球阀特点：

1. 结构简单、体积小、重量轻
2. 流体阻力小，其阻力系数与同长度的管段相等。
3. 紧密可靠，目前球阀的密封面材料广泛使用塑料、密封性好，在真空系统中也已广泛使用。
4. 操作方便，开闭迅速，从全开到全关只要旋转90°，便于远距离的控制。
5. 维修方便，球阀结构简单，密封圈一般都是活动的，拆卸更换都比较方便。
6. 在全开或全闭时，球体和阀座的密封面与介质隔离，介质通过时，不会引起阀门密封面的侵蚀。
7. 适用范围广，通径从小到几毫米，大到几米，从高真空至高压力都可应用。
8. PBQ340H-16C喷煤粉偏心半球阀适合高流速。直通流道，坚固的偏心阀板使之适合高流速且无振动。

二、PBQ340H-16C喷煤粉偏心半球阀性能规范：

公称压力PN(Mpa)	0.6	1.0	1.6	2.5	4.0
常温最大工作压力(Mpa)	0.6	1.0	1.6	2.5	4.0

壳体强度试验压力(Mpa)	1.0	1.5	2.4	3.8	6.0
气密封试验压力(Mpa)	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
高压密封试验压力(Mpa)	0.7	1.1	1.76	2.75	4.4
渗漏率	< 0.1 × DNmm ³ /s (符合GB/T13927-2008标准)				
适用温度()	软密封：-46 ~280 ; 硬密封：-46 ~545				
适用介质	天然气、水蒸气、油品类、酸类、碱类、煤粉、煤灰、废渣				
传动形式	蜗轮传动另还可以选择电动				

PBQ340H-16C喷煤粉偏心半球阀是海阀主打产品，欢迎订购 13957724656 单工