



技术参数

介质温度: $-20^{\circ} \sim +180^{\circ}$
 环境温度: $-20^{\circ} \sim +60^{\circ}$
 公称压力: $0 \sim 4.0 \text{ MPa}$
 控制气体: 中性气体, 空气
 气源压力: $0.3 \sim 0.8 \text{ Mpa}$
 规格: DN100
 阀体材质: WCB
 阀座材质: PTFE
 阀杆材质: 304
 密封圈材质: NBR

借(通)用件登记
描 图
描 校
旧底图总号

底图总号					
签 字	标记处数	更改文件号	签 字	日 期	
日 期	设计		标准化		
	校对		审定		
	审核		批准		
	工艺		日期		

气动薄形球阀			
图 样 标 记	数 量	重 量	比 例
共 页	第 页		

气动球阀尺寸图