

LZB-()TS系列玻璃转子流量计

概 述

LZB-()TS系列玻璃转子流量计与介质接触部分采用塑料材质(PVC、UPVC、F46等),整体采用拉杆式,具有重量轻、结构小巧、耐腐蚀,使用于常温、常压酸性场合。

外形及安装尺寸

表 1 单位: mm

通径 DN	A	B	C	D	E	连接 法兰
15	∅95	∅65	465	∅15	4-∅14	法兰
25	∅115	∅85	465	∅25	4-∅14	
40	∅145	∅110	465	∅40	4-∅18	
50	∅160	∅125	465	∅50	4-∅18	
80	∅185	∅150	480	∅80	4-∅18	
100	∅205	∅170	656	∅100	4-∅18	

注: 法兰可根据需要定制。

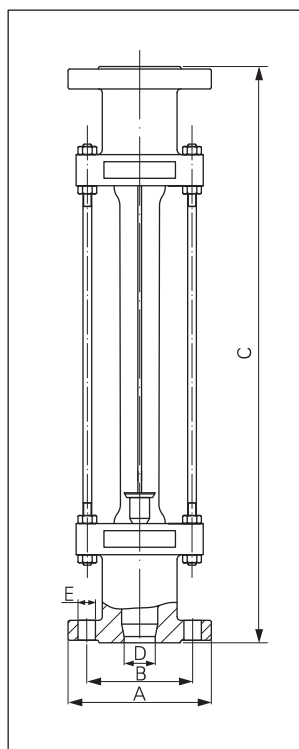


图 1



图 2

技术参数

表 2

通径 (mm)	测量范围		压损 (Pa)	最大压力 (MPa)	最高温度 (°C)	准确度等级
	水(20°C)L/h	空气 (20°C 101325Pa)m³/h				
DN15	10~100		1100	1.0	0~50	2.5
	16~160	0.3~3	1200			
	25~250	0.5~5	1700			
	40~400	0.8~8	2000			
	63~630		2500			
DN25	63~630		2800	1.0	0~50	2.5
	100~1000	2~20	4000			
	160~1600	3~30	5000			
DN40	250~2500		4000	0.9	0~50	2.5
	400~4000	8~80	5000			
DN50	630~6300		6500	0.7	0~50	2.5
	(1~10)m³/h	20~200	8500			
DN80	(1.6~16)m³/h		8000	0.5	0~50	2.5
	(2.5~25)m³/h	80~400	9000			
DN100	(8~40)m³/h			0.5	0~50	2.5
		160~600 200~1000				