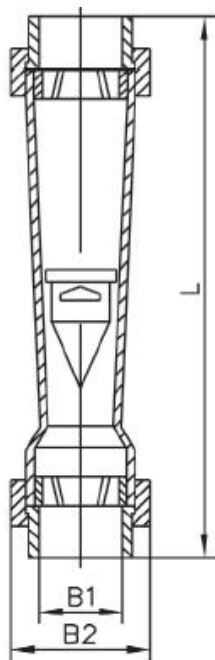


## LZB-( )S LZB-( )SD 型塑料管转子流量计

该流量计锥管等主要部件均由 AS、ABS 塑料制成，有较好的耐腐性能，产品还具有结构合理、体积小、重量轻、锥管不易破碎等特点，可广泛应用于化工、环保、食品等工业部门。

1.LZB-( )S 型流量计外形及安装连接尺寸见图一。表一



图一. LZB-( )S  
LZB-( )SD 型流量计外形图



LZB-( )S(SD) 型塑料管转子流量计

型号	尺寸			插接管规格	焊接管径
	L	B1	B2		
LZB-15S	280	21	45	15	20
LZB-25S	380	32	68	25	32
LZB-50S	430	63	98	50	65
LZB-65S	430	75	125	65	75

2.LZB-( )S 型流量计型号规格及主要技术参数见表二

表二

公称通径 (mm)	型号	测量范围 (水20°C)	准确度 等级	允许被测流体状况	
				温度(°C)	压力(MPa)
15	LZB-15S	10~100L/h	4级	0~60	≤ 0.6
		16~160L/h			
		25~250L/h			
		40~400L/h			
		60~600L/h			
25	LZB-25S	100~1000L/h			
		160~1600L/h			
		250~2500L/h			
		300~3000L/h			
50	LZB-50S	0.4~4m <sup>3</sup> /h			
		0.6~6m <sup>3</sup> /h			
		1~10m <sup>3</sup> /h			
		1.6~16m <sup>3</sup> /h			
65	LZB-65S	5~25m <sup>3</sup> /h			
		8~40m <sup>3</sup> /h			

## 3.LZB-( )SD(短管型)流量计外形及安装连接尺寸见图一.表三

表三

型号	尺寸			插接管规格	焊接管径
	L	B1	B2		
LZB-25SD	230	32	68	25	32
LZB-32SD	290	40	74	32	40
LZB-50SD	345	63	98	50	65

## 4.LZB-( )SD(短管型)流量计型号规格及主要技术参数见表四

表四

公称通径 (mm)	型号	测量范围 水(20°C, m <sup>3</sup> /h)	准确度 等级	允许被测流体状况	
				温度(°C)	压力(MPa)
25	LZB-25SD	0.1~1	4级	0~60	≤ 0.6
		0.16~1.6			
		0.25~2.5			
32	LZB-32SD	0.4~4			
		0.6~6			
50	LZB-50SD	1~10			
		1.6~16			