

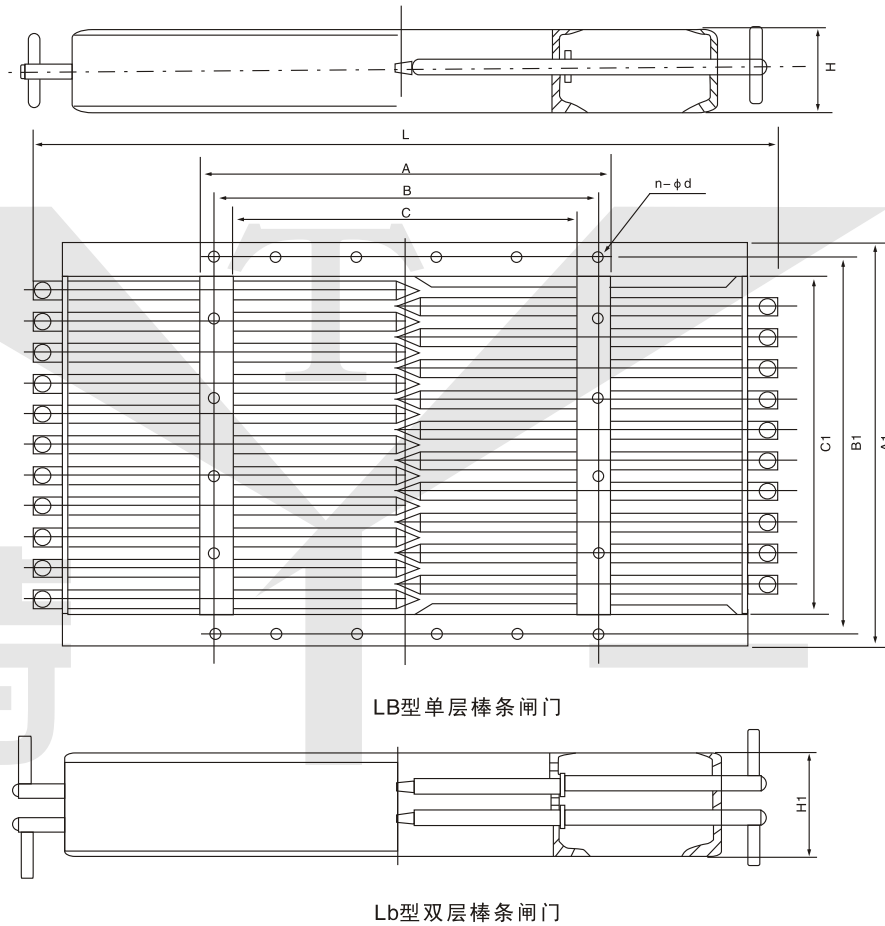
# LB棒条闸门

## 结构特点及用途：

棒条闸门结构简单，易操作，无卡阻，能随时调整通过物粒的大小（经调整能通过 > 50mm物料）。本闸门采用优质型钢焊接，刚性强、使用寿命长、基本无维修量，是中小型晶状、块状物料控制的理想设备。本阀是根据建材、选矿、冶金等行业对中小型固体块状物料的输送、控制、筛选、给料等工艺的需要而研制的一种新型闸门，适用于 ≤ 50mm物料控制。

## 主要性能：

适用介质：50m以下颗粒物料      适用温度：≤ 300℃



## 棒条闸门LB型主要外形及连接尺寸表

规格	A×A1	B×B1	C×C1	L	H	H1	n-Φd	重量kg
300×300	390×390	350×350	300×300	800	100	120	8-Φ14	173
400×400	490×490	450×450	400×400	1000	100	120	12-Φ14	256
500×500	610×610	560×560	500×500	1200	120	140	16-Φ18	385
600×600	710×710	660×660	600×600	1400	120	140	16-Φ18	550
700×700	820×820	770×770	700×700	1600	140	160	20-Φ18	790
800×800	920×920	870×870	800×800	1800	140	160	20-Φ18	892
900×900	1030×1030	972×972	900×900	2000	160	180	24-Φ23	1071
1000×1000	1130×1130	1068×1068	1000×1000	2200	160	180	24-Φ23	1338
1100×1100	1240×1240	1183×1183	1100×1100	2500	180	200	28-Φ23	1671
1200×1200	1340×1340	1280×1280	1200×1200	2700	180	200	32-Φ23	2089

注：1、本阀可按用户要求设计制造。

2、表中质量为双层棒条闸门，单层棒条闸门的重量为0.6倍表中重量