

ELS 爆破板

采用正拱形单层结构设计，适用于医药加工，食品加工过程中粉料存在回收再利用的工况，避免粉尘进入夹缝死角，防止粉尘沉积霉变污染原料。

出口侧标配法兰，增强其机械性能。

■ 技术特点 /

标准静开启压力：0.01MPa@22°C

标准材质：304

标配黑色 EPDM 垫片，适用温度范围：-40 ~ +80°C

静开启压力设定范围：0.005 ~ 0.1MPa

最高工作压力可达静开启压力的 70%

最大可承受真空 300KPa

产品形式：矩形、圆形



■ 可选项 /

材质：316L

食品级白色硅胶垫片（-60 ~ +200°C）

爆破传感器：BIX、HE

■ 爆破允差 /

泄放压力	允差
0.005~0.01MPa	± 50%
0.01~0.1MPa	± 25%

■ 关键参数表 /

矩形 & 正方形			圆形		
规格	外形尺寸 (mm)	泄放面积 (cm ²)	规格	外形尺寸 (mm)	泄放面积 (cm ²)
230 × 305	330 × 405	701	200	280	237
305 × 457	405 × 557	1393	250	330	389
457 × 457	557 × 557	2088	300	380	582
457 × 610	557 × 710	2787	350	430	794
457 × 762	557 × 862	3482	400	500	1160
457 × 915	557 × 1015	4181	450	550	1476
610 × 610	710 × 710	3721	500	600	1831
610 × 762	710 × 862	4648	550	650	2224
610 × 915	710 × 1015	5581	600	730	2655
610 × 1118	710 × 1218	6819	650	750	3124
762 × 915	862 × 1015	6972	700	800	3579
762 × 1016	862 × 1116	7741	750	850	4120
762 × 1118	862 × 1218	8519	800	900	4700
915 × 915	1015 × 1015	8372	900	1000	5974
1118 × 1118	1218 × 1218	12499	1000	1100	7400
			1100	1200	8979
			1200	1300	10710

* 内容仅供参考，更多需求请联系我们。