

EP 爆破板

EP 型爆破板采用平面复合设计，适用于低真空或零压力和超压工艺流程，例如提升机、输送机、料仓等。



■ 技术特点 /

标准静开启压力：0.01MPa@22°C
 标准材质：304/Teflon/304
 温度设定范围：-40 ~ +260°C
 静开启压力设定范围：0.005 ~ 0.100MPa
 最高工作压力可达静开启压力的 50%
 配合真空防护支架，最大可承受全真空
 产品形式：矩形、圆形，可定制梯形、椭圆形等
 如需其它压力、温度和尺寸请联系我们

■ 可选项 /

材质：316L
 无石棉橡胶垫片
 爆破传感器：NBI、BIX

■ 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	591	200	280	237
305 × 457	405 × 557	1238	250	330	389
457 × 457	557 × 557	1887	300	380	582
457 × 610	557 × 710	2563	350	430	794
457 × 762	557 × 862	3235	400	500	1160
457 × 915	557 × 1015	3911	450	550	1476
610 × 610	710 × 710	3451	500	600	1831
610 × 762	710 × 862	4355	550	650	2224
610 × 915	710 × 1015	5265	600	730	2655
610 × 1118	710 × 1218	6473	650	750	3124
762 × 915	862 × 1015	6610	700	800	3579
762 × 1016	862 × 1116	7327	750	850	4120
762 × 1118	862 × 1218	8127	800	900	4700
915 × 915	1015 × 1015	7965	900	1000	5974
1118 × 1118	1218 × 1218	12000	1000	1100	7400
			1100	1200	8979
			1200	1300	10710

* 内容仅供参考，更多需求请联系我们。