

# 法兰取压标准孔板组件

法兰取压标准孔板主要用于石油、化工的流量测量与流量控制检测系统中, 上、下游取压口分别离孔板两端面的距离 25.4mm 处。

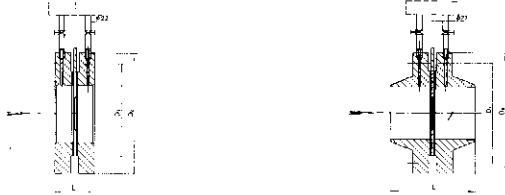
单位: mm

## 材料

孔板材料: 1Cr18Ni9Ti

法兰材料: 平焊法兰用 3 号钢

对焊法兰用 20 号钢



公称直径 Dy	Py2.5MPa			
	D <sub>0</sub>	D <sub>1</sub>	L	螺 栓
50	165	125	86	4-M16×120
65	185	145	86	8-M16×120
80	195	160	86	8-M16×120
100	230	190	86	8-M20×120
125	270	220	86	8-M22×120
150	300	250	86	8-M22×120
175	330	280	87	12-M22×120
200	360	310	87	12-M22×120
225	395	340	88	12-M27×130
250	425	370	88	12-M27×130
300	485	430	89	16-M27×130
350	550	490	90	16-M30×160
400	610	550	102	16-M30×160
450	660	600	106	20-M30×160
500	730	660	110	20-M36×180

## 外形及安装尺寸

### ● 平焊法兰

单位: mm

公称直径 Dy	Py0.25MPa				Py0.6MPa			
	D <sub>0</sub>	D <sub>1</sub>	L	螺 栓	D <sub>0</sub>	D <sub>1</sub>	L	螺 栓
400	535	495	94	16-M20×120	535	495	94	16-M20×120
450	590	550	94	16-M20×120	590	550	94	16-M20×120
500	640	600	94	16-M20×120	640	600	94	16-M20×120
600	755	705	96	20-M22×120	755	705	96	20-M22×120
700	860	810	96	24-M22×120	860	810	96	24-M22×120
800	975	920	98	24-M27×130	975	920	98	24-M27×130
900	1075	1020	98	24-M27×130	1075	1020	98	24-M27×130
1000	1175	1120	98	28-M27×130	1175	1120	98	28-M27×130

单位: mm

公称直径 Dy	Py1MPa				Py1.6MPa			
	D <sub>0</sub>	D <sub>1</sub>	L	螺 栓	D <sub>0</sub>	D <sub>1</sub>	L	螺 栓
400	565	515	94	16-M22×120	580	525	94	16-M27×130
450	615	565	94	20-M22×120	640	585	98	20-M27×130
500	670	620	94	20-M22×120	705	650	110	20-M30×160
600	780	725	96	20-M22×120	840	770	116	20-M36×180

### ● 对焊法兰

单位: mm

公称直径 Dy	Py2.5MPa				Py4MPa			
	D <sub>0</sub>	D <sub>1</sub>	L	螺 栓	D <sub>0</sub>	D <sub>1</sub>	L	螺 栓
50	165	125	142	4-M16×120	165	125	142	4-M16×120
65	185	145	146	8-M16×120	185	145	146	8-M16×120
80	195	160	152	8-M16×120	195	160	154	8-M16×120
100	230	190	162	8-M20×120	230	190	170	8-M20×120
125	270	220	166	8-M22×120	270	220	170	8-M22×120
150	300	250	170	8-M22×120	300	250	170	8-M22×120
175	330	280	177	12-M22×120	350	295	187	12-M27×130
200	360	310	187	12-M22×120	375	325	187	12-M27×130
225	395	340	187	12-M27×130	415	355	203	12-M30×160
250	425	370	187	12-M27×130	445	385	212	12-M30×160
300	485	430	200	16-M27×130	510	450	240	16-M30×160
350	550	490	200	16-M30×160	570	510	248	16-M30×160
400	610	550	240	16-M30×160	655	585	310	16-M36×180

注: 本产品中未列出规格参数, 均可面洽。