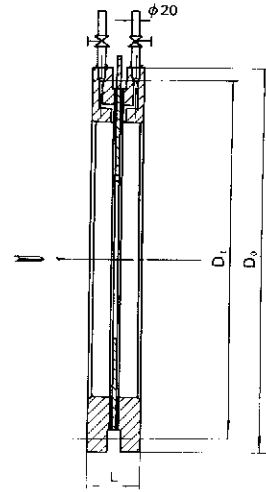


直钻孔取压标准孔板组件

直钻孔取压标准孔板属角接取压标准孔板，一般用于大口径管道的流量测量，流量控制检测系统中。

它的上、下游取压口均设在紧邻孔板前后端面处，本产品按 ISO 5167-1(1991)及 GB/T 2624-93 技术规范设计。


 材料

孔板材料: 1Cr18Ni9Ti

法兰材料: 3 号钢

 外形及安装尺寸

单位: mm

公称直径 Dy	Py0.25MPa				Py0.6MPa				Py1MPa				Py1.6MPa				Py2.5MPa			
	D ₀	D ₁	L	螺 柱	D ₀	D ₁	L	螺 柱	D ₀	D ₁	L	螺 柱	D ₀	D ₁	L	螺 柱	D ₀	D ₁	L	螺 柱
400	585	543	82	16-M20×150	585	543	82	16-M20×150	605	555	82	16-M22×160	625	565	94	16-M27×180	655	594	102	16-M30×200
450	635	593	82	16-M20×150	635	593	82	16-M20×150	655	605	82	20-M22×160	680	620	98	20-M27×180	705	644	110	20-M30×200
500	685	643	82	16-M20×150	685	643	82	16-M20×150	715	665	82	20-M22×160	740	694	110	20-M30×200	770	701	118	20-M36×220
600	795	745	84	20-M22×160	795	745	84	20-M22×160	820	765	86	20-M27×180	870	811	116	20-M36×220				
700	895	845	84	24-M22×160	895	845	84	24-M22×160												
800	1025	970	86	24-M27×180	1025	970	86	24-M27×180												
900	1125	1070	86	24-M27×180	1125	1070	86	24-M27×180												
1000	1225	1170	86	28-M27×180	1225	1170	88	28-M27×180												
1100	1325	1270	88	28-M27×180																
1200	1425	1370	88	32-M27×180																

注: 表格中参数为定型产品, 当 Dy > 1200 或表中未给定参数的规定, 请面洽。