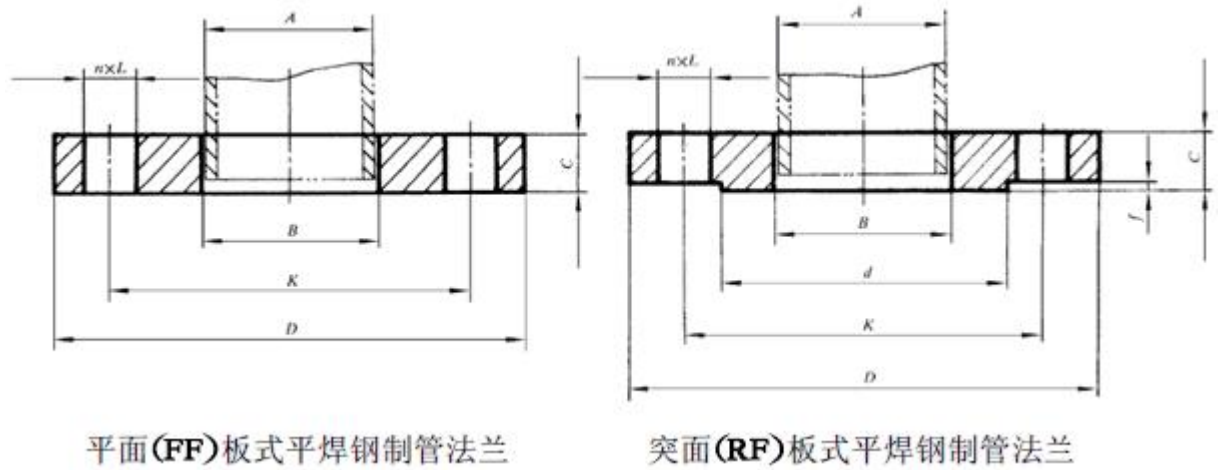


GB/T 9119 PN0.6 PL 平板法兰属于国标[法兰标准](#)体系。是国标法兰(又称 GB 法兰)的其中一种表现形式，是设备或管道上常用的法兰。以下是 GB/T 9119 PN0.6 PL 平板法兰中，相关压力下，各部位的全部尺寸及图示，以方便广大法兰从业者查询和参考。



PN0.6 MPa(6 bar)平面、突面板式平焊钢制管法兰

mm

公称 通径  DN	钢管外径 <b>A</b>		连接尺寸					密封面		法兰 厚度 <b>C</b>	法兰内径 <b>B</b>	
			法兰 外径 <b>D</b>	螺栓孔 中心圆 直径 <b>K</b>	螺栓 孔径 <b>L</b>	螺栓		<b>d</b>	<b>f</b>		系列 I	系列 II
	数量 <b>n</b>	螺纹 规格										
10	17.2	14	75	50	11	4	M10	33	2	12	18	15
15	21.3	18	80	55	11	4	M10	38	2	12	22	19
20	26.9	25	90	65	11	4	M10	48	2	14	27.5	26
25	33.7	32	100	75	11	4	M10	58	2	14	34.5	33
32	42.4	38	120	90	14	4	M12	69	2	16	43.5	39
40	48.3	45	130	100	14	4	M12	78	2	16	49.5	46
50	60.3	57	140	110	14	4	M12	88	2	16	61.5	59
65	76.1	76	160	130	14	4	M12	108	2	16	77.5	78
80	88.9	89	190	150	18	4	M16	124	2	18	90.5	91
100	114.3	108	210	170	18	4	M16	144	2	18	116	110
125	139.7	133	240	200	18	8	M16	174	2	20	141.5	135
150	168.3	159	265	225	18	8	M16	199	2	20	170.5	161
200	219.1	219	320	280	18	8	M16	254	2	22	221.5	222
250	273	273	375	335	18	12	M16	309	2	24	276.5	276
300	323.9	325	440	395	22	12	M20	363	2	24	327.5	328
350	355.6	377	490	445	22	12	M20	413	2	26	359.5	380
400	406.4	426	540	495	22	16	M20	463	2	28	411	430
450	457	480	595	550	22	16	M20	518	2	30	462	484
500	508	530	645	600	22	20	M20	568	2	32	513.5	534
600	610	630	755	705	26	20	M24	667	2	36	616.5	634
700	711	720	860	810	26	24	M24	772	5	40	715	724
800	813	820	975	920	30	24	M27	878	5	44	817	824
900	914	920	1 075	1 020	30	24	M27	978	5	48	918	924
1 000	1 016	1 020	1 175	1 120	30	28	M27	1 078	5	52	1 020	1 024
1 200	1 220		1 405	1 340	33	32	M30	1 295	5	60	1 224	
1 400	1 420		1 630	1 560	36	36	M33	1 510	5	68	1 424	
1 600	1 620		1 830	1 760	36	40	M33	1 710	5	76	1 624	
1 800	1 820		2 045	1 970	39	44	M36	1 918	5	84	1 824	
2 000	2 020		2 265	2 180	42	48	M39	2 125	5	92	2 024	



上图为 GB/T 9119 PN0.6 PL 平板法兰或近似法兰

---

查法兰标准就上中国锻件网 [www.duanzaochina.com](http://www.duanzaochina.com)

