

法兰的技术参数及含义

法兰参数PN：PN的含义就是公称压力，表示单位在国际单位制中是MPa，在工程单位制中是kg/cm²。法兰还有个参数是DN，DN就是公称通径，表示单位为mm，使用范围为DN10~DN3000mm。

法兰参数PN：PN的含义就是公称压力，表示单位在国际单位制中是MPa，在工程单位制中是kg/cm²。

公称压力的确定不仅要根据最高工作压力，还需根据最高工作温度和材质特性，而不仅仅只需满足公称压力大于工作压力。

法兰公称压力表(GB/T9112-2000)	体系	公称压力PN(MPa)								
	欧洲体系	0.25	0.6	1.0	1.6	2.5	4.0	6.3	10	16
美洲体系	2.0	5.0	11	15	26	42				

法兰还有个参数是DN，DN就是公称通径，表示单位为mm，使用范围为DN10~DN3000mm。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/tech/13969.html>