

# 碳钢法兰 碳钢 青岛 青岛新晟威

产品名称	碳钢法兰 碳钢 青岛 青岛新晟威
公司名称	青岛新晟威环保设备有限公司
价格	280.00/件
规格参数	材质:碳钢 产地:青岛 品牌:青岛新晟威
公司地址	青岛市市北区山东路171号2104户
联系电话	0532-85650676 13608984805

## 产品详情

材质	碳钢	产地	青岛
品牌	青岛新晟威	特殊功能	弹性好、钢度值低、耐腐蚀、耐高压
型号	DN10 ~ DN500		

低碳钢塑性好强度低，加入适量碳元素后就会变得坚硬，塑性降低强度增强。法兰连接有可能需要承受很高抗拉、抗压、抗扭、抗剪强度，碳钢法兰就是较好的选择。材质是碳钢的法兰叫碳钢法兰。

美国标准asme (ansi)		
标准号	通径范围	压力等级
ansi b 16.5(88)	1/2"-24"	class 150、300、600、900、1500、2500
ansi b 16.47(90)	26"-60"	class 150、300、600、900
asme b 16.5(96)	1/2"-24"	class 150、300、600、900、1500、2500
iso7005-1(92)	1/2"-24"	pn2.0 5.0 11.0 15.0 26.0 42.0
bs4504-3.1(89)	1/2"-24"	class 150、300、600、900、1500、2500
jpi 7s-15-93	1/2"-24"	class 150、300、600、900、1500、2500
nf e29-203	1/2"-24"	pn2.0 5.0 11.0 15.0 26.0 42.0
api605-81	26"-60"	class 150、300、600
asme b 16.36(96)	1"-24"	class 300、400、600、900、1500、2500
德国标准din		
标准号	通径范围	压力等级
din 2630 wn	dn1200-dn2400	1 bar
din 2631 wn	dn10-dn3600	6 bar

din 2632 wn	dn200-dn3000	10 bar
din 2633 wn	dn10-dn2000	16 bar
din 2634 wn	dn200-dn1000	25 bar
din 2635 wn	dn10-dn500	40 bar
din 2636 wn	dn10-dn400	64 bar
din 2637 wn	dn10-dn350	100 bar
din 2638 wn	dn10-dn300	160 bar
din 2573 pl	dn10-dn500	6 bar
din 2576 pl	dn10-dn500	10 bar
din 2527 pl	dn10-dn500	6 10 16 25 40 bar
din 2501 wn	dn15-dn500	10 16 25 40 63 100 160 250 320 400 bar
din 2566 th	dn15-dn500	10 16 bar
din 2655 pl	dn15-dn500	0.25 0.6 1.0 1.6 2.5 4.0 bar
din 2656 pl	dn15-dn500	0.25 0.6 1.0 1.6 2.5 4.0 bar

日本标准jis

标准号	通径范围	压力等级
jis b 2220 pl	dn10-dn400	5k
jis b 2220 so	dn450-dn1000	5k
jis b 2220 pl	dn10-dn225	10k
jis 2220 so	dn250-dn1000	10k
jis 2220 so	dn10-dn1200	16k 20k 30k
jis 2220 wn	dn15-dn400	30k

国标系列national standard series

标准号	通径范围	压力等级
gb/t 9112-9113.4-2000	dn10-dn2000	pn 0.25 0.6 1.0 2.5 4.0 6.3 10.0 16.0 mpa
jb/t 74-86.2-94	dn10-dn1600	pn 0.25 0.6 1.0 2.5 4.0 6.3 10.0 16.0 20.0 mpa
hg 20592-20626-97	dn10-dn2000	pn 0.25 0.6 1.0 2.0 2.5 4.0 5.0 6.3 10.0 11.0 15.0 16.0 25.0 26.0 42.0 mpa
sh 3406-96	dn10-dn1500	pn 1.0 2.0 5.0 6.8 10.0 15.0 25.0 42.0 mpa
gb/t 17241.1-17241.7	dn10-dn4000	pn 0.25 0.6 1.0 1.6 2.0 2.5 4.0 5.0 mpa
gb/t 15530.1-15530.8	dn10-dn1800	pn 0.6 1.0 1.6 2.0 2.5 4.0 5.0 mpa