

全天候呼吸阀

产品名称	全天候呼吸阀
公司名称	上海尼必可阀门有限公司
价格	260.00/个
规格参数	品牌:上海尼必可阀门 型号:GFQ-II、GFQ-2
公司地址	上海嘉定区环城路125号
联系电话	86-02165445283 18930107251

产品详情

GFQ-II、GFQ-2全天候呼吸阀用于安装原油、汽油、煤油、轻柴油、芳烃等固定顶式储罐上的主要安全设备，是起蒸发损耗与保护储罐在受超压或真空时免遭破坏的作用。此呼吸阀通常与阻火器配套使用。全天候呼吸阀用于油及液体罐上,来排除罐内的正压和负压气体,使罐内液体进出方便.如罐体上不装呼吸阀罐内的液体进出有一定的障碍,很可能出现罐体变型和振动,该产品设计合理,结构简单,使用方便;是储罐的必备产品,不可缺少。

全天候呼吸阀性能及特点：

- 1、新型石油储罐呼吸阀壳体选用铸铁、铸钢和铝合金，耐腐蚀性好;
- 2、阀盘采用四氟材料，耐低温，防冻性能好;
- 3、结构简单，易检修，安全方便;
- 4、新型全天候呼吸阀性能完全符合石油工业部标准SY7511-87规定。

适用范围：

新型石油储罐呼吸阀适用于储存闪点低于 28 的甲类油品和闪点低于 60 的乙类油品，如汽油、笨、甲苯、煤油、轻柴油、机油、原油等油品及性质相同的化工产品储罐。可与新型波纹阻火器配套使用。

技术参数：

A级正压	+355Pa (36毫米水柱)
负压	-295Pa (30毫米水柱)
B级正压	+980Pa (100毫米水柱)
负压	-295Pa (30毫米水柱)

C级正压 +1765Pa (180毫米水柱)
负压 -295Pa (30毫米水柱)

全天候呼吸阀零部件材料：

阀体材料 碳钢WCB、不锈钢304、316、铝合金
正压阀盘材料 不锈钢304、316、铝合金
负压阀盘材料 不锈钢304、316、四氟PTFE
环境温度 -30~+60

全天候呼吸阀主要外形及连接尺寸：

公称通径 (mm)	安装尺寸 (mm)				
	D	K	L	H	n ×
DN25	115	85	160	165	4 × 14
DN32	135	100	180	185	4 × 18
DN40	145	110	190	190	4 × 18
DN50	160	125	220	220	4 × 18
DN80	195	160	270	260	8 × 18
DN100	215	180	310	280	8 × 18
DN150	280	240	380	330	8 × 22
DN200	335	295	450	380	12 × 22
DN250	395	350	520	420	12 × 22
DN400	565	515	670	520	16 × 26