

AB904不锈钢系列真空负压安全阀

产品特点

- 01、进口法兰，出口连接大气
- 02、适用介质温度:IVb: -40~200℃
- 03、必须垂直向上安装，否则阀芯回座会产生异常
- 04、适用压力: -0.01~-0.09MPa
- 05、阀体材料:SS304不锈钢(代号:B), SS316不锈钢(代号:R), SS316L不锈钢(代号:L)
- 06、采用定位套导向，导向性好，密封性能好
- 07、弹簧与介质相互隔离，避免了弹簧因介质腐蚀而失效
- 08、阀瓣密封材料:聚全氟乙丙烯(代号:F46)



AB904F46-50BF-0.5-▽

主要用途

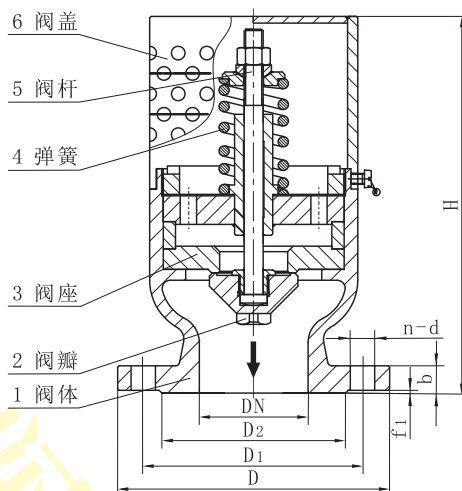
负压安全阀适用于会产生负压的容器设备上，以防止容器设备因负压瘪陷，保护设备的安全。当容器内负压超过允许值时，负压安全阀自动开启，吸入空气；当负压恢复到规定值时，负压安全阀自动关闭。

零部件材料表

类别		AB904F46-□B	AB904F46-□R	AB904F46-□L
序号	零部件名称	材料		
1	阀体	CF8	CF8M	CF3M
2	阀瓣	SS304	SS316	SS316L
3	阀座	SS304	SS316	SS316L
4	弹簧	50CrVA包覆氟塑料		
5	阀杆	SS304	SS316	SS316L
6	阀盖	CF8	CF8M	CF3M

注:□---公称口径。

结构图



外形尺寸

单位:mm

尺寸	D	D ₁	D ₂	n-d	b	f ₁	H
DN15	95	65	45	4-14	14	2	110
DN20	105	75	55	4-14	16	2	130
DN25	115	85	65	4-14	16	2	150
DN32	140	100	78	4-18	18	2	180
DN40	150	110	85	4-18	18	3	200
DN50	165	125	100	4-18	20	3	221
DN65	185	145	122	8-18	20	3	233
DN80	200	160	135	8-18	22	3	245
DN100	220	180	155	8-18	22	3	253
DN125	250	210	185	8-18	24	3	280
DN150	285	240	210	8-22	24	3	329
DN200	340	295	265	8-22	26	3	377
DN250	395	350	320	12-26	28	3	440

注:法兰默认按HG/T20592标准制造，也可按用户指定标准制造，如GB/T9124、JB/T79-1994、ANSI、JIS、DIN等标准。