

磁体

钐-钴 (SmCo), 不锈钢外壳, 带螺杆

规格

磁体材料
SmCo **SC**
钐, 钴
耐受温度达 350 °C
外壳
不锈钢 AISI 316L

信息

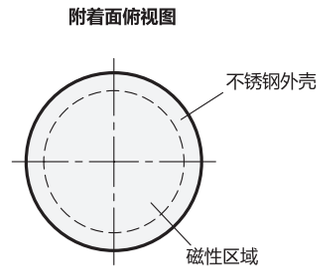
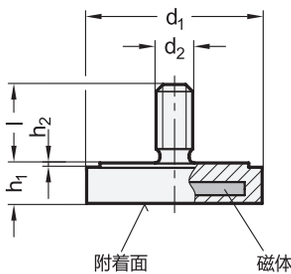
GN 50.8 固定磁体与不锈钢外壳组合成一个系统, 保护和增强磁体, 确保磁通量到磁性表面的最佳传输。
由于不锈钢外壳焊接紧密, 固定磁体非常适合在腐蚀性环境中使用。
由于耐高温, 磁体甚至可以用在烤箱门等物体上
- 固定磁体的更详细信息 (参见页 2022)

附件

- 固定盘 GN 70 (参见页 2051)
- 附着盘片 GN 70.1 (参见页 2051)
- 橡胶帽 GN 70.2 (参见页)

技术信息

- 不锈钢特性 (参见页 A26)



GN 50.8

不锈钢

说明	$d_1 \pm 0.2$	d_2	$h_1 \pm 0.2$	h_2	l	标称磁力以 N	⚖
GN 50.8-SC-16-M6	16	M 6	7	0.2	8	6.5	12
GN 50.8-SC-20-M6	20	M 6	7.5	0.2	10	20	20
GN 50.8-SC-25-M6	25	M 6	7.5	0.3	10	30	30
GN 50.8-SC-32-M6	32	M 6	8	0.3	10	77	51