

橡胶帽

用于固定磁体

规格

橡胶

丁腈橡胶 **NBR**

- 黑色 **SW**

- 75±10 Shore A

- 耐受温度达 -30 °C 至 100 °C

信息

橡胶帽GN 70.2可用于所有未橡胶处理的固定磁体。内径值 d_1 与磁体的相应外径匹配。磁体的规定标称粘附力仅因盖厚度为 0.5 mm 的壁而略有减小。

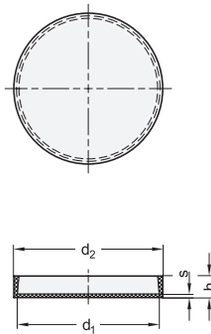
橡胶帽保护表面免受磁体损坏。它们还可以防止坚硬、响亮的接触，增大的摩擦力可以减少侧向滑动。

橡胶帽很容易用手固定到磁体上，必要时可以再次拆下。

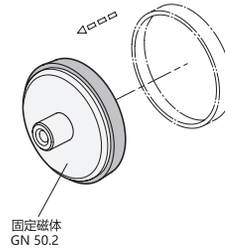
- 固定磁体的更详细信息 (参见页 2022)

技术信息

- 弹性体特性 (参见页 A32)



应用示例



GN 70.2

说明	d_1	d_2	h	s	Δ
GN 70.2-NBR-16-SW	16	17	3	0.5	1
GN 70.2-NBR-20-SW	20	21	5	0.5	2
GN 70.2-NBR-25-SW	25	26	5	0.5	3
GN 70.2-NBR-32-SW	32	33	5	0.5	4
GN 70.2-NBR-40-SW	40	41	6	0.5	5
GN 70.2-NBR-50-SW	50	51	6	0.5	6
GN 70.2-NBR-63-SW	63	64	6	0.5	8
GN 70.2-NBR-80-SW	80	85	11	0.5	13