









限位块

用于 GN 237, CFM, GN 337 和 CFMY铰链.

规格

精铸不锈钢 ST 镀锌,塑料涂层 黑色, RAL 9005, 纹理饰面 SW

热塑性橡胶部件

- NBR (Perbunan®)
- 耐受温度达 120 °C
- 肖氏硬度85±5 Shore A

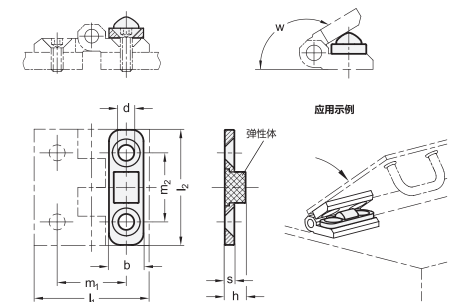
依据其规格,限位块 GN 2374 设计用作 GN 237(见页面 1386) 和 GN 337 (见页面 1386) 系列铰链的附件。当安装铰链时也可附着在螺 栓上,并加装将旋转角度限定在w值以内的弹性部件。

主要用于轻型的活板和门,或者限位强度预期不会超过动态载荷的场 合。

技术信息

- 弹性体特性 (见页面 A32)





GN 2374

说明	I2	w	b	d	h	l1	m1	m2	s	7,7
GN 2374-ST-40-150-SW	40	150	12	5.3	7.8	40	25	25	3.5	10
GN 2374-ST-50-150-SW	50	150	15	6.3	9.2	50	30	30	4	12
GN 2374-ST-60-150-SW	60	150	18	8.3	10.9	60	36	36	5	21