

## 水平支脚

塑料支脚 / 不锈钢内螺纹

### 规格

#### 类型

- A型: 不带橡胶垫
- G型: 带橡胶垫

支脚: 塑料(聚酰胺 PA)

- 玻璃纤维加固
- 黑色, 亚光饰面
- 最高耐受温度达 100 °C

内螺纹

AISI 303 不锈钢

橡胶垫

70 Shore A, 黑色

### 信息

通过采用高密度塑料材质, 并结合可将载荷分散到更广区域的设计, GN 343.7 水平支脚具有承受极高静载荷的能力。

如果施加于元件的载荷超过该数值则可能导致塑料变形。

以上给出的数值来自一系列试验, 试验中给定数量的水平支脚在给定时间内承受垂直方向的载荷。

在正常工作状态下, 侧面及斜向载荷并不常见, 否则承载能力将明显下降, 对此必须加以考虑。

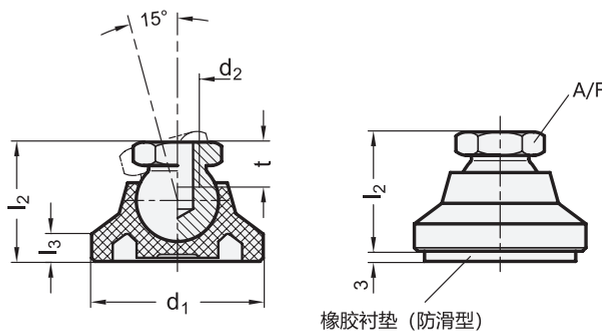
GN 343.7 水平支脚供货时已装配, 但可拆卸

### 技术信息

- 不锈钢特性 (参见页 A26)
- 弹性体特性 (参见页 A32)
- 塑料特性 (参见页 A2)

### 可按需提供

- ESD 款式 (导电塑料帽, 防止静电荷冲击)



\*增加水平支脚的型号索引 (A 或 G)

A 不带橡胶垫      G 带橡胶垫

### GN 343.7

说明	d1	d2	l2	l3	A/F	t min.	静载荷 kN	△
GN 343.7-25-M6-*	25	M 6	18.5	4	12	9	5	14
GN 343.7-25-M8-*	25	M 8	18.5	4	12	9	5	14
GN 343.7-32-M8-*	32	M 8	22.5	5	12	9	7	22
GN 343.7-32-M10-*	32	M 10	22.5	5	15	10.5	7	22
GN 343.7-40-M10-*	40	M 10	25.5	6	15	10.5	10	26
GN 343.7-40-M12-*	40	M 12	25.5	6	17	11.5	10	33
GN 343.7-50-M10-*	50	M 10	27.5	7	15	10.5	10	44
GN 343.7-50-M12-*	50	M 12	27.5	7	17	11.5	10	39
GN 343.7-60-M12-*	60	M 12	35.5	8.5	17	11.5	14	69
GN 343.7-60-M16-*	60	M 16	35.5	8.5	24	16	14	78

### A型重量