

连底线性传动装置接头

铝/不锈钢, 带四个安装孔

规格

识别号

- No. 2: 带不锈钢圆柱头内六角螺钉 DIN 912

铝材

粉末涂层

黑色, RAL 9005, 纹理饰面 SW

不锈钢 AISI CF-8 NI

亚光喷砂饰面

只有带套筒轴承

套筒轴承

塑料 (PTFE)

DIN 912 圆柱头内六角螺钉

AISI 304 不锈钢

六角螺母 DIN 985

AISI 304 不锈钢

通过聚酰胺环自锁



信息

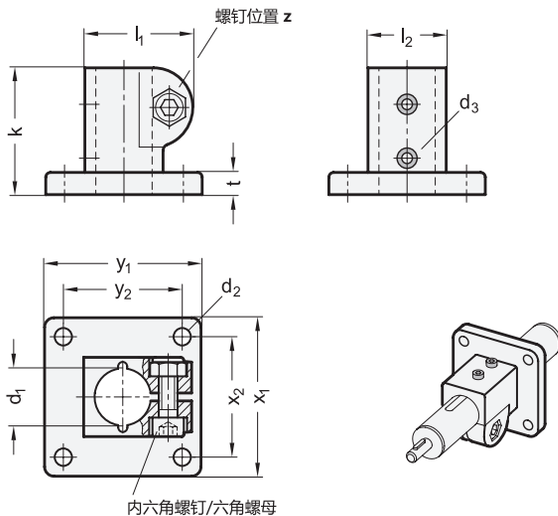
底板线性传动装置接头 GN 162.1 基于连底管夹头。额外提供的紧固孔用于连接线性传送装置的驱动键。名称为“G”的孔配有套筒轴承。

通过螺钉位置 z , 可以调节导向孔 d_1 的间隙, 或者调节后可以夹紧线性传送装置接头。

技术信息

- 塑料特性 (参见页 A2)

- 不锈钢特性 (参见页 A26)



GN 162.1-AL

说明	d_1 不带套筒轴承的孔	d_1 带套筒轴承的孔	d_2	d_3 驱动键上的安装螺钉	k 夹紧长度	l_1	l_2	t	x_1	x_2	y_1	y_2	z 螺钉位置	天平图标
GN 162.1-G18-2-SW	-	G 18	5.5	M 3	40	34.5	25	7	50	38	50	38	M6-20	79
GN 162.1-B18-2-SW	B 18	-	5.5	M 3	40	34.5	25	7	50	38	50	38	M6-20	75

GN 162.1-NI

STAINLESS STEEL

说明	d_1 带套筒轴承的孔	d_2	d_3 驱动键上的安装螺钉	k 夹紧长度	l_1	l_2	t	x_1	x_2	y_1	y_2	z 螺钉位置	天平图标
GN 162.1-G18-2-NI	G 18	5.5	M 3	40	34.5	25	7	50	38	50	38	M6-20	79