

## 带刻度的法兰

用于 IZN.381 控制旋钮

### 材料

亚光阳极氧化铝。

### 安装

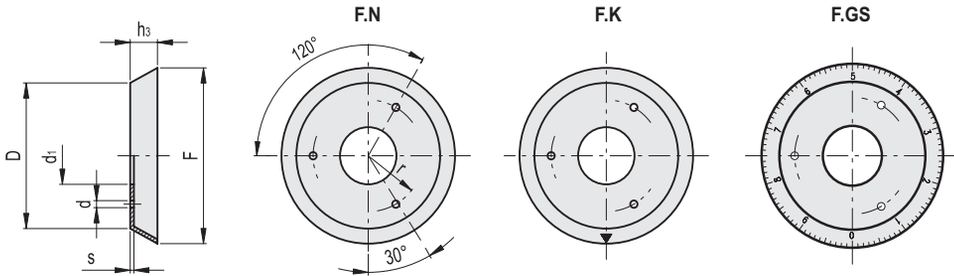
采用随货提供的三颗自攻铆钉安装旋钮 IZN.381。

### 标准型号

- F.N: 平面法兰
- F.K: 带黑色三角形指针的法兰
- F.GS: 带黑色刻度的法兰 (标记和数字)。
  - F.32 GS e F.40 GS: 40个刻度, 旋钮顺时针转动时按0, 1, 2 .... 9递增。
  - F.45, 50, 63 GS: 100个刻, 旋钮顺时针转动时按0, 1, 2 .... 9 递增。

### 按需提供特殊型号

法兰表面可用激光蚀刻其他精密刻度 (参见 刻度), 数字, 图形符号等。



### F.N

代码	说明	D	F	d	d <sub>1</sub>	h <sub>3</sub>	s	r	△
29002	F.32 N	32	38	2.1	15	6	0.8	9.5	3
30102	F.40 N	42	50	3	18	7	1	14	7
30202	F.45 N	48	55	2.7	22	7	1	15.8	8
30302	F.50 N	52	63	2.7	22	9	1	18.1	10
30452	F.63 N	63	78	2.7	26	13	1	22.7	16

### F.K

代码	说明	D	F	d	d <sub>1</sub>	h <sub>3</sub>	s	r	△
29004	F.32 K	32	38	2.1	15	6	0.8	9.5	3
30104	F.40 K	42	50	3	18	7	1	14	7
30204	F.45 K	48	55	2.7	22	7	1	15.8	8
30304	F.50 K	52	63	2.7	22	9	1	18.1	10
30454	F.63 K	63	78	2.7	26	13	1	22.7	16

### F.GS

代码	说明	D	F	d	d <sub>1</sub>	h <sub>3</sub>	s	r	△
29003	F.32 GS-10/40	32	38	2.1	15	6	0.8	9.5	3
30103	F.40 GS-10/40	42	50	3	18	7	1	14	7
30203	F.45 GS-10/100	48	55	2.7	22	7	1	15.8	8
30303	F.50 GS-10/100	52	63	2.7	22	9	1	18.1	10
30453	F.63 GS-10/100	63	78	2.7	26	13	1	22.7	16

