

## 油位观察镜

铝制/有机玻璃/不带螺纹

### 规格

#### 类型

- A型: 不带油位标记
- B型: 不带油位标记

#### 环形螺母

铝制

#### 观察镜

有机玻璃(PMMA)

耐受温度达 80 °C

#### 密封环

NBR橡胶(丁苯橡胶®)

#### 反差屏

塑料

白色, 带红色油位线。



### 信息

安装GN 537型油位指示器时不需要螺纹。

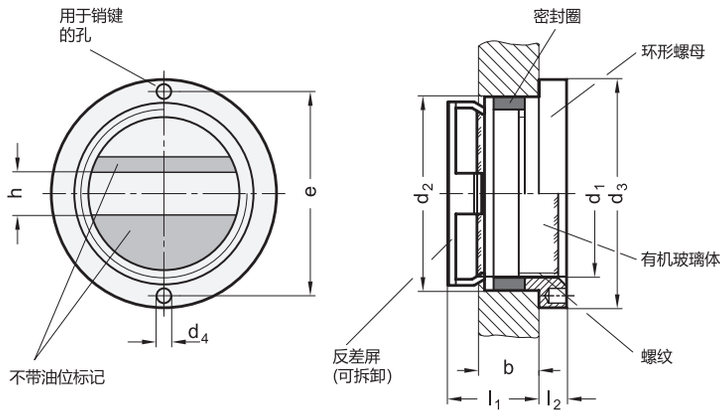
油位表插入加工精度为d2到h11的孔中。用销键拧紧环形螺母, 将其推压至接触面, 以进行密封, 并保持观察镜的定位。反之, 可以进行拆除。仅限用于无压力或只有轻微压力的储罐。

### 附件

- 销键用于安装 GN 537.1 (代码见表)

### 技术信息

- 弹性体特性 (参见页 A32)



### GN 537

说明	d1 观察窗	d2 孔 Ø	b min.	d3	d4	e ±0.1	h	l1	l2	代码销键用于安装	⚖
GN 537-16-20-A	16	20	9	25	2.2	21	5	15	3.5	GN 537.1-21	8
GN 537-22-28-A	22	28	10	35	3	30	6	15	4.5	GN 537.1-30	17
GN 537-32-38-A	32	38	12	45	3	40	8	18	5.5	GN 537.1-40	34
GN 537-50-58-A	50	58	14	64	3	58.5	10	22	5.5	GN 537.1-58.5	80
GN 537-16-20-B	16	20	9	25	2.2	21	5	15	3.5	GN 537.1-21	8
GN 537-22-28-B	22	28	10	35	3	30	6	15	4.5	GN 537.1-30	17
GN 537-32-38-B	32	38	12	45	3	40	8	18	5.5	GN 537.1-40	30
GN 537-50-58-B	50	58	14	64	3	58.5	10	22	5.5	GN 537.1-58.5	80