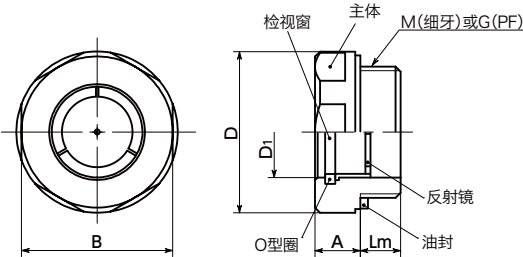
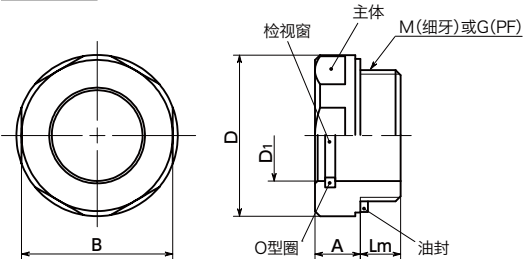


QLGAH-A 带反射镜



QLGAH-B 无反射镜



- 主体为铝合金制的油位窗。
- 将公制细牙螺纹和平行管螺纹标准化。螺纹尺寸丰富。
- 带反射镜，可轻松确认油位。
- 在主体与检视窗之间使用O型圈，提高了气密性。
- 可使用温度：180℃
- 也适用于加压油罐。

- 可根据产品符号选择有无反射镜。

产品符号	反射镜
QLGAH-A	有
QLGAH-B	无

- 可根据型号的末尾符号选择表面处理。
- 无末尾符号——无表面处理
- 末尾符号 **BK**——阳极氧化处理（黑）

QLGAH-A 可使用温度：180℃、带反射镜

型号	D	M(细牙)		G(PF)	Lm	A	B	D1	容许压力 (MPa)*1	推荐紧固 扭矩(N·m)	质量 (g)
		螺纹公称直径	螺距								
QLGAH-7-M14-1.5-A	20	M14	1.5	—	7.5	6.5	18	7	10	10	6
QLGAH-11-M16-1.5-A	22	M16	1.5	—	8	7.5	20	11	10	10	10
QLGAH-14-M20-1.5-A	26	M20	1.5	—	8.5	7.5	23	14	10	15	10
QLGAH-18-M26-1.5-A	32	M26	1.5	—	9	8	30	18	7	20	18
QLGAH-18-M27-1.5-A	32	M27	1.5	—	9	8	30	18	7	20	18
QLGAH-24-M33-1.5-A	40	M33	1.5	—	11	8.5	36	24	5	30	26
QLGAH-32-M40-1.5-A	50	M40	1.5	—	12	9	46	32	3	30	39
QLGAH-32-M42-1.5-A	50	M42	1.5	—	12	9	46	32	3	30	43
QLGAH-7-G1 / 4-A	20	—	—	G1/4	7.5	6.5	18	7	10	10	6
QLGAH-11-G3 / 8-A	22	—	—	G3/8	8	7.5	20	11	10	10	9
QLGAH-14-G1 / 2-A	26	—	—	G1/2	8.5	7.5	23	14	10	15	11
QLGAH-18-G3 / 4-A	32	—	—	G3/4	9	8	30	18	7	20	18
QLGAH-24-G1-A	40	—	—	G1	11	8.5	36	24	5	30	26
QLGAH-32-G11 / 4-A	50	—	—	G1 - 1/4	12	9	46	32	3	30	40
QLGAH-32-G11 / 2-A	60	—	—	G1 - 1/2	13	9	55	32	3	30	40

\*1：通常请考虑4以上的合理安全率。

在要求更高安全级别的用途中，需要根据用途提高安全率。

#### ● 相关产品

备有可组合使用的薄型螺母 **SWNB**。

➡ P.xxxx



#### ● 型号指定

**QLGAH-7-M14-1.5-A -BK**

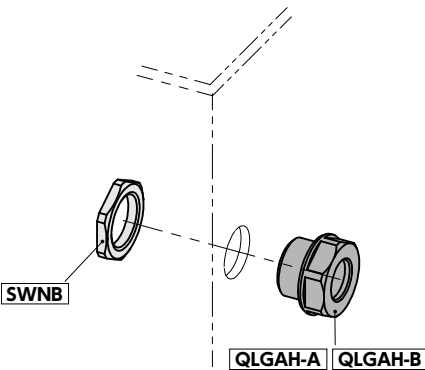
1

2

#### ⚠ 使用注意事项

安装部的厚度在4mm以下时，请使用薄形管用螺母 **SWNB**。

#### ● 使用例



QLGAL-B

QLGAH-A

#### ● 材质、表面处理

	QLGAH-A	QLGAH-A-BK	QLGAH-B	QLGAH-B-BK
主体	铝合金	铝合金 阳极氧化处理（黑）	铝合金	铝合金 阳极氧化处理（黑）
反射镜	聚砒树脂	聚砒树脂	—	—
检视窗	特殊浮法玻璃	特殊浮法玻璃	特殊浮法玻璃	特殊浮法玻璃
油封	氟橡胶・褐	氟橡胶・褐	氟橡胶・褐	氟橡胶・褐
O型圈	氟橡胶・绿	氟橡胶・绿	氟橡胶・绿	氟橡胶・绿

RoHS

QLGAH-B 可使用温度：180℃、无反射镜

型号	D	M(细牙)		G(PF)	Lm	A	B	D1	容许压力 (MPa)*1	推荐紧固 扭矩(N·m)	质量 (g)
		螺纹公称直径	螺距								
QLGAH-7-M14-1.5-B	20	M14	1.5	—	7.5	6.5	18	7	10	10	6
QLGAH-11-M16-1.5-B	22	M16	1.5	—	8	7.5	20	11	10	10	10
QLGAH-14-M20-1.5-B	26	M20	1.5	—	8.5	7.5	23	14	10	15	10
QLGAH-18-M26-1.5-B	32	M26	1.5	—	9	8	30	18	7	20	18
QLGAH-18-M27-1.5-B	32	M27	1.5	—	9	8	30	18	7	20	18
QLGAH-24-M33-1.5-B	40	M33	1.5	—	11	8.5	36	24	5	30	26
QLGAH-32-M40-1.5-B	50	M40	1.5	—	12	9	46	32	3	30	39
QLGAH-32-M42-1.5-B	50	M42	1.5	—	12	9	46	32	3	30	43
QLGAH-7-G1 / 4-B	20	—	—	G1/4	7.5	6.5	18	7	10	10	6
QLGAH-11-G3 / 8-B	22	—	—	G3/8	8	7.5	20	11	10	10	9
QLGAH-14-G1 / 2-B	26	—	—	G1/2	8.5	7.5	23	14	10	15	11
QLGAH-18-G3 / 4-B	32	—	—	G3/4	9	8	30	18	7	20	18
QLGAH-24-G1-B	40	—	—	G1	11	8.5	36	24	5	30	26
QLGAH-32-G11 / 4-B	50	—	—	G1 - 1/4	12	9	46	32	3	30	40
QLGAH-32-G11 / 2-B	60	—	—	G1 - 1/2	13	9	55	32	3	30	40

\*1：通常请考虑4以上的合理安全率。

在要求更高安全级别的用途中，需要根据用途提高安全率。