油位观察镜

铝/天然玻璃,耐受温度100°C

规格

类型

- A型:带反差屏,本色
- AS型:带反差屏,黑色阳极氧化处理
- B型: 不带反差屏,本色
- BS型: 不带反差屏,黑色阳极氧化处理

本体铝制

- A和B型:精车,本色
- AS 和 BS型:精车,黑色阳极氧化处理

反差屈

高科技聚合体(聚砜)

- 耐受温度达 100 ℃
- 观察镜浮法玻璃
- NBR橡胶密封环(丁苯橡胶)

信息

GN 743 油位观察镜带有纯玻璃观察窗具有高稳定性和抗刮伤性。外缘用O形圈进行密封,而非玻璃端面,因此密封性不会受到轴向压力的影响。

根据DIN3852,这些带凹六角形的油位观察镜的外径应与管配件的安装孔相配。

把密封圈嵌入径向平面一侧的凹槽内,即可将其固定,以防止在拧紧时被挤出。

GN 743型油位指示器可以用于加压油罐。可应要求提供耐油数据上。 安装说明:

对于厚度小于4 mm 的外壁,请使用安装螺母 GH. (参见页 1743)。

- RoHS 指令(仅适用于 AS 和 BS 型)

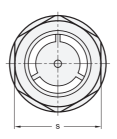
附件

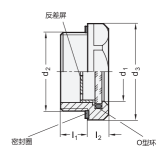
- 固定螺母GH. (参见页 1743)

可按需提供

- EPDM 封条







*增加油位观察镜的型号索引

Α	AS	В	BS	

GN 743

dit 743								
说明	d1	d2	d 3	l 1	l2	s	44	
GN 743-7-M14x1,5-*	7	M 14 x 1.5	20	7.5	6.5	18	6	
GN 743-11-M16x1,5-*	11	M 16 x 1.5	22	8	7.5	20	10	
GN 743-14-M20x1,5-*	14	M 20 x 1.5	26	8.5	7.5	23	12	
GN 743-18-M26x1,5-*	18	M 26 x 1.5	32	9	8	30	18	
GN 743-18-M27x1,5-*	18	M 27 x 1.5	32	9	8	30	18	
GN 743-24-M33x1,5-*	24	M 33 x 1.5	40	11	8.5	36	26	
GN 743-32-M40x1,5-*	32	M 40 x 1.5	50	12	9	46	39	
GN 743-32-M42x1,5-*	32	M 42 x 1.5	50	12	9	46	48	
GN 743-7-G1/4-*	7	G 1/4	20	7.5	6.5	18	9	
GN 743-11-G3/8-*	11	G 3/8	22	8	7.5	20	10	
GN 743-14-G1/2-*	14	G 1/2	26	8.5	7.5	23	12	
GN 743-18-G3/4-*	18	G 3/4	32	9	8	30	18	
GN 743-24-G1-*	24	G 1	40	11	8.5	36	26	
GN 743-32-G11/4-*	32	G 1 1/4	50	12	9	46	40	
GN 743-32-G11/2-*	32	G11/2	60	13	9	55	80	

A型重量

