

## 螺纹油塞

钢制, 镀锌

### 规格

#### 类型

- **A型**: NBR橡胶密封环 (丁苯橡胶)
- **B型**: FPM合成橡胶密封环 (Viton®)

#### 钢制

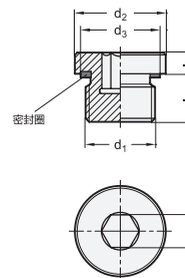
- 抗拉强度等级5.8
- 超声波与张力测试
- 镀锌, 纳米钝化处理 (银色/微黄色)

#### A型

耐受温度达 **100 °C**  
NBR橡胶密封环 (丁苯橡胶)

#### B型

耐受温度达 **180 °C**  
FPM橡胶密封环 (Viton®)  
以非黑色外观为识别标记



### 信息

GN 749 螺纹油塞的规格符合 DIN 908 (参见页 1681)与后者不同的是带有弹性密封环 (橡胶)。密封环固定在接触面的底部切槽内, 用于防止滴液, 尤其在油塞拧紧时不会挤出。

容许工作压力相关的细节参数不具约束力, 不对用户的选择承担责任; 并不构成一般意义的质保和使用场合要求。用户必须根据实际情况选择适合预期用途的产品。

\*增加螺纹油塞的型号索引

**A** 橡胶密封环  
**B** 合成橡胶密封环

### GN 749

说明	d1	d2 h14	d3	l1	l2	s	最大允许 工作压力 PB	建议 扭矩 Nm	⚖
GN 749-M8x1-*	M 8 x 1	12	9.9	8	4	4	400	8	5
GN 749-M10x1-*	M 10 x 1	14	11.9	8	4	5	400	12	7
GN 749-M12x1,5-*	M 12 x 1.5	17	14.4	12	5	6	400	25	14
GN 749-M14x1,5-*	M 14 x 1.5	19	16.5	12	5	6	400	30	19
GN 749-M16x1,5-*	M 16 x 1.5	22	18.9	12	5	8	400	50	24
GN 749-M18x1,5-*	M 18 x 1.5	24	20.9	12	5	8	400	60	31
GN 749-M20x1,5-*	M 20 x 1.5	26	22.9	14	5	10	400	70	41
GN 749-M22x1,5-*	M 22 x 1.5	27	24.3	14	5	10	400	80	49
GN 749-M24x1,5-*	M 24 x 1.5	30	26.9	14	5	12	400	95	56
GN 749-M26x1,5-*	M 26 x 1.5	32	29.2	16	5	12	400	120	75
GN 749-M27x2-*	M 27 x 2	32	29.2	16	5	12	400	120	80
GN 749-M30x1,5-*	M 30 x 1.5	37	32.7	16	6.5	17	400	190	103
GN 749-M33x2-*	M 33 x 2	40	35.7	16	6.5	17	400	225	126
GN 749-M42x2-*	M 42 x 2	50	45.8	16	6.5	22	315	360	201
GN 749-M48x2-*	M 48 x 2	55	50.7	16	6.5	24	315	400	254
GN 749-G1/8-*	G 1/8	14	11.9	8	4	5	400	12	7
GN 749-G1/4-*	G 1/4	19	16.5	12	5	6	400	30	17
GN 749-G3/8-*	G 3/8	22	18.9	12	5	8	400	50	26
GN 749-G1/2-*	G 1/2	27	23.9	14	5	10	400	80	44
GN 749-G3/4-*	G 3/4	32	29.2	16	5	12	400	120	70
GN 749-G1-*	G 1	40	35.7	16	6.5	17	400	225	125
GN 749-G11/4-*	G 11/4	50	45.8	16	6.5	22	315	360	195
GN 749-G11/2-*	G 11/2	55	50.7	16	6.5	24	315	400	240

A型重量