





Indicadores de nivel de aceite

Aluminio / cristal natural, resistente hsta 100°C

ESPECIFICACIÓN

Tipos

- Tipo A: con chapilla de contraste, natural
- Tipo AS: con chapilla de contraste, anodizado negro
- Tipo B: sin chapilla, natural
- Tipo BS: sin chapilla, anodizado negro

Cuerpo

Aluminio

- Tipo A y B: mecanizado fino, natural
- Tipo AS y BS: mecanizado fino, anodizado negro

Tecnopolímero (Polysulfon)

- resistentes a temperaturas de hasta 100 °C
- Visor de vidrio flotado
- Juntas de goma de estanqueidad NBR (Perbunan)

INFORMACIÓN

Los visores de nivel GN 743 tienen vidrio genuíno de alta estabilidad y a pruebas de ralladuras. La estanqueidad se consigue con una junta tóricca en la **periferia** no en el borde del cristal. La estanqueidad antifugas no está afectada por presiones axiales

El diámetro externo de estos visores de vidrio para el nivel de aceite con hembra hexagonal debe coincidir con agujeros de montaje para conexiones según DIN 3852.

La junta está colocada en una ranura y no se puede perder. Además, esta raunra evita que la junta sea aplastada cuando se aprieta el visor. Los indicadores de nivel de aceite GN 743 pueden usarse en tanques presurizados. Bajo pedido, están disponibles pruebas relativas a la presión máxima.

Instrucciones de montaje:

Para montar en paredes de menos de 4 mm de grosor, se debe de emplear una tuerca GH. (ver página 1743).

- Según RoHS (solamente tipos AS y BS)

ACCESORIO

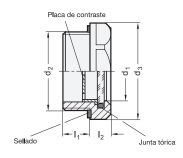
- Contratuerca GH. (ver página 1743)

BAJO PEDIDO

- Sello de EPDM







*Completar con tipo d	el cristal del visor	r de nivel de aceite
-----------------------	----------------------	----------------------

-				
Α	AS	R	BS	

GN 743

Descripción	d1	d2	d 3	l1	I2	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

Peso del tipo A

