

Arandelas amortiguadoras

Elastómero, para anillos de fijación semipartidos

ESPECIFICACIÓN

Elastómero (PUR)

- 70 Shore A
- Resistente a temperaturas de hasta 80 °C
- transparente

Película adhesiva

- dispersión acrílica, sin disolventes
- gran adherencia

INFORMACIÓN

Las arandelas amortiguadoras GN 7062.30 están diseñadas como accesorios para anillos de apriete semipartidos y se fijan con la ayuda de una película adhesiva, de preferencia en el lado sin ranura del anillo de apriete. Absorben impactos moderados y tienen un efecto insonorizante cuando los anillos de apriete entran en contacto con otros componentes.

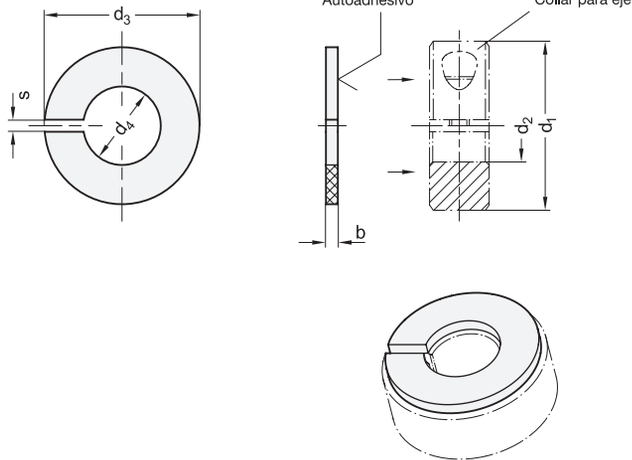
Generalmente, tras retirar la película protectora, las arandelas amortiguadoras pueden fijarse en cualquier superficie adecuada y limpia.

Los anillos de fijación semipartidos GN 7062.3 (ver página) suelen suministrarse con arandelas amortiguadoras montadas.



DATOS TÉCNICOS

- Características del plástico (ver página A2)



GN 7062.30

Descripción	d1	d2	d3	d4	b ±0.2	s	⚖
GN 7062.30-30-B12	30	B 12	28	13	2	2.1	1
GN 7062.30-32-B14	32	B 14	30	15	2	2.1	1
GN 7062.30-36-B15	36	B 15	34	16	2	2.1	2
GN 7062.30-36-B16	36	B 16	34	17	2	2.1	2
GN 7062.30-42-B18	42	B 18	39	19.5	3	3	4
GN 7062.30-42-B20	42	B 20	39	21.5	3	3	4
GN 7062.30-48-B22	48	B 22	45	23.5	3	3	4
GN 7062.30-48-B25	48	B 25	45	26.5	3	3	4
GN 7062.30-55-B28	55	B 28	52	29.5	3	3	6
GN 7062.30-55-B30	55	B 30	52	31.5	3	3	4
GN 7062.30-60-B32	60	B 32	57	33.5	3	4	6
GN 7062.30-60-B35	60	B 35	57	36.5	3	4	5
GN 7062.30-65-B40	65	B 40	62	41.5	3	4	7