

Arandelas de seguridad DUBO® para Allen



Las propiedades de las arandelas de seguridad DUBO también pueden aplicarse a las arandelas de seguridad DUBO para allen. Se trata de la misma arandela, pero con dimensiones especiales para que se adapte a los tornillos o pernos con cabeza allen.

Instrucciones para adaptar las Arandelas de Seguridad DUBO

Para asegurar un bloqueo y sellado fiable de la tuerca es importante tener en cuenta los siguientes pasos a la hora del montaje:

1. La tuerca debe ser apretada hasta que el borde exterior de la arandela se deforme y se acople a la cabeza del tornillo. En este momento y por norma general, la tuerca tiene ya la tensión adecuada.



Las arandelas de seguridad DUBO pueden utilizarse en combinación con:

- Cazoletas dentadas DUBO
- Casquillos de aislamiento KORREX
- Capuchones KORREX

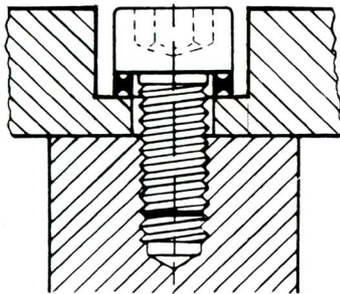
La tensión requerida se obtiene en cuanto la arandela se deforma y la tuerca queda completamente ajustada. Apretar más la tuerca es perjudicial.

2. Un acabado liso de la superficie mejorará el bloqueo y sellado.
3. Utilizar siempre arandelas del diámetro apropiado de acuerdo con la rosca.
4. Cuando la arandela de seguridad DUBO se utiliza en combinación con una cazoleta dentada, la tuerca puede ser apretada hasta cualquier valor del par de torsión permitido.

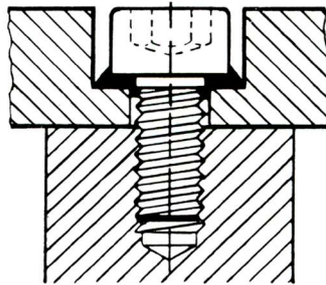
TRUMPI, S.A.U.

C/ Les Ginesteres, 13 - Pol. Ind. Les Ginesteres • 08293 • COLLBATÓ (Barcelona)
Tel.: 93 777 01 31
<https://www.dubo.es> • info@dubo.es

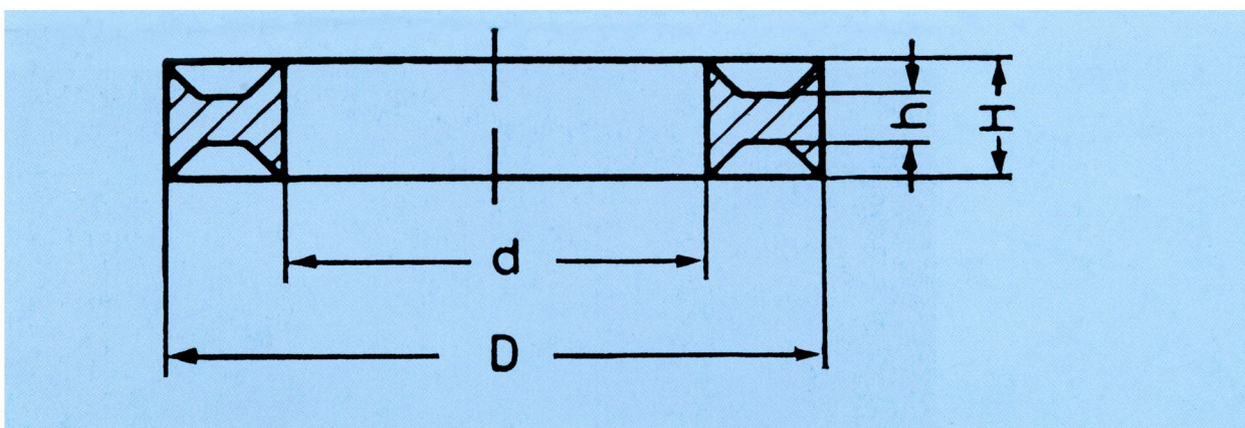
Arandelas de seguridad DUBO[®] para Allen



antes de apretar



después de apretar



Medidas en mm

Rosca métrica	Rosca pulgar	D	d	H	h	Peso en kg/1000
M 4	5/32"	7,7	4,1	2	0,8	0,055
M 5	3/16"	9,8	5,15	3	1,2	0,13
M 6	1/4"	10,5	6,5	2,5	1	0,14
M 8	5/16"	14	8,1	3,3	1,5	0,3
M 10	3/8"	17	10,2	3,8	1,5	0,44
M 12		19	12,2	4,4	2	0,59
	1/2"	20	12,8	4,4	2	
M 14		23	14,2	5,2	2	0,9
M 16	5/8"	25	16,2	5,6	2	1,3
M 18		28	18,2	6,1	2,3	1,8
M 20		31,5	20,2	6,5	2,5	2,3
M 22	7/8"	34,5	22,2	6,8	2,8	2,7
M 24		37,5	24,3	7	3	3,2

MARGEN DE TEMPERATURA:

Para cargas estáticas: -60° hasta +120°
Para cargas dinámicas: -60° hasta +80°

MATERIAL: Nylón 6

TRUMPI, S.A.U.

C/ Les Ginesteres, 13 - Pol. Ind. Les Ginesteres • 08293 • COLLBATÓ (Barcelona)

Tel.: 93 777 01 31

<https://www.dubo.es> • info@dubo.es