

Arandelas Esféricas / Asientos Cónicos • similar a DIN 6319, acero inoxidable

23050.0620



Descripción del producto

Las arandelas esféricas / Asientos cónicos se utilizan como arandelas en una conexión roscada para compensar superficies no paralelas.

Material

Arandela esférica
• Acero inoxidable A4

Montaje

Asientos cónicos forma D para usarse solo para áreas redondas planas y cerradas. Para agujeros más grandes solo use la forma G!

Características

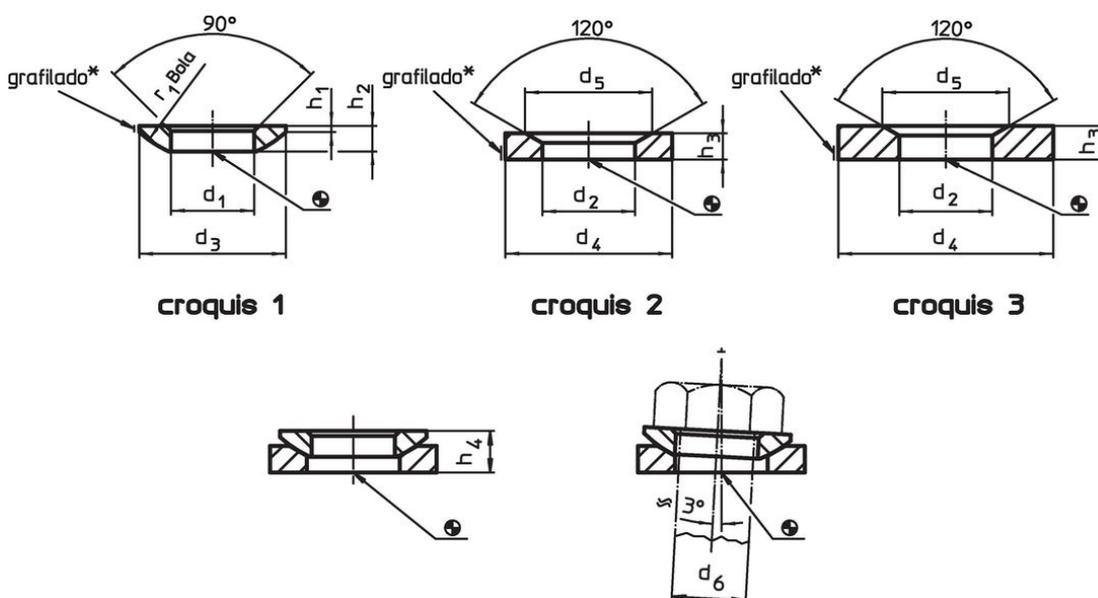
Tipos de acero inoxidable A4 con marcado (moleteado) según dibujo.

Más información

Otros productos

- Arandelas Esféricas / Asientos Cónicos, DIN 6319
- Tuercas Hexagonales, DIN 6330 (altura 1,5 d)

Dibujo



* Grafilado= identificación de material en Acero Inox. A4

Información para el pedido

| d ₁ | d ₃ | h ₁ | h ₂ | Dimensiones | | r ₁ | Para tornillo d ₆ | Para roscas d ₆ | Capacidad de carga estática máx. | Torsión para conexiones roscadas ¹⁾ máx. | Referencia | |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------------------|----------------------------|----------------|------------------------------|----------------------------|----------------------------------|---|------------|------------|
| H13 | | | | con asiento cónico forma D | con asiento cónico forma G | | [mm] | [mm] | [kN] | [Nm] | [g] | |
| | | | | [mm] | [mm] | | | | | | | |
| arandelas esféricas de acero inoxidable, forma C – croquis 1, Acero inoxidable A4 | | | | | | | | | | | | |
| 21 | 36 | 2 | 6,3 | 11,6 | 12,1 | 27 | 20 | M20 | 71 | 280 | 23 | 23050.0620 |

¹⁾ Indicaciones del momento de torsión de los tornillos con rosca normal, eventuales pre-cargas a considerar, coeficiente de fricción μ_{total} 0,14.

Ejemplo de aplicación



Cumplimiento

Cumple con RoHS

Cumple con la Directiva 2011/65/UE y la Directiva 2015/863.

No contiene sustancias SVHC

Ninguna sustancia SVHC con más del 0,1% p/p contenida - Lista SVHC [REACH] desde 23.01.2024.

No contiene sustancias de la Proposición 65

No se incluyen sustancias de la Propuesta 65.
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

Libre de Materiales Conflictivos

Este producto no contiene ninguna sustancia designada como "minerales en conflicto" como tantalio, estaño, oro o tungsteno de la República Democrática del Congo o países adyacentes.