

Patines Articulados • con antideslizante

22590.1638



Descripción del Producto

Los patines articulados se pueden utilizar como pies o apoyos. No se pueden compensar superficies de rodamiento paralelas de hasta 15°. La cubierta plástica en el patín articulado evita el deslizamiento.

Material

Rótula con eje

- Acero inoxidable 1.4305

Tapa de goma

- Goma, negra

Contratuercas

- Acero Inoxidable A2, DIN 934

Patín

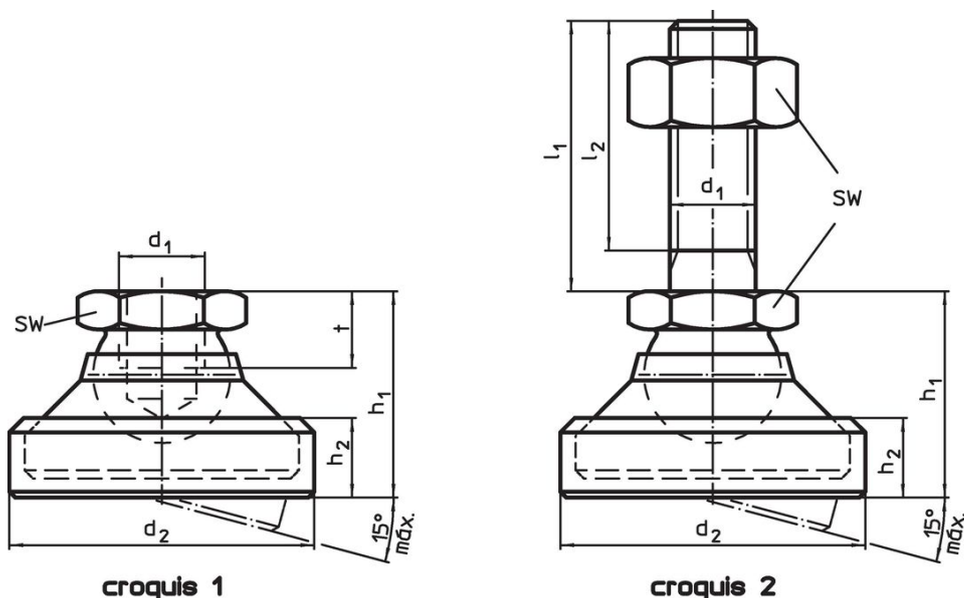
- Acero inoxidable 1.4305

Más información

Notas

Para las versiones $d_1 = M10$ y $M12$ la contratuerca cumple con DIN 934.

Dibujo



Información para el pedido

| d_1 | l_1 | Dimensiones | | | | h_1 | h_2 | SW | Capacidad de carga estática máx. | Referencia |
|---|-------|-------------|-------|------|----|-------|-------|-----|----------------------------------|------------|
| | | d_2 | l_2 | [mm] | | | | | | |
| patín y rótula con eje de acero – croquis 2, Acero inoxidable | | | | | | | | | | |
| M10 | 100 | 36 | 95,5 | 26 | 11 | 17 | 16 | 150 | 22590.1638 | |

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 27.06.2024.

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.