# **Patines Articulados**

# 22590.0210



## Descripción del producto

Los patines articulados se pueden utilizar como pies o apoyos. No se pueden compensar superficies de rodamiento paralelas de hasta 15°.

### **Material**

#### Rótula

· Acero inoxidable 1.4305

## Patín

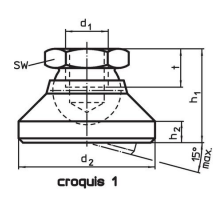
• Acero inoxidable 1.4305

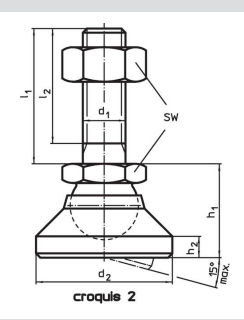
## Más información

#### Notas

Para las versiones  $d_1$  = M10 y M12 la arandela de bloqueo conforme al DIN 934.

# Dibujo





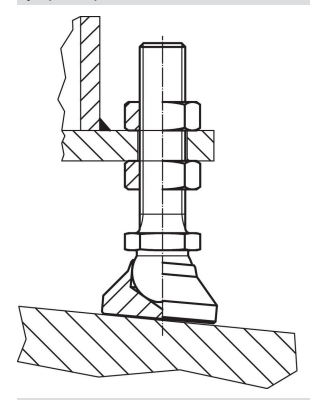
## Información para el pedido

Dimensiones					SW	Capacidad de carga estática		ă	Referencia
d <sub>1</sub>	_	d₂	h <sub>2</sub> t	t	[mm]	máx. [kN]	máx. [°C]	[g]	
patín y rótula – croquis 1, Acero inoxidable									
M10	32	22	5	9	17	16	250	67	22590.0210



Erwin Halder KG www.halder.com/es

## 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.

Erwin Halder KG

#### 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.



www.halder.com/es Página 2 de 2

Publicada en: 6.4.2024