# Dados-Guía · DIN 2079

# 23100.0030



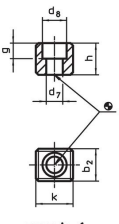
### Descripción del producto

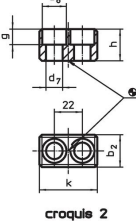
Estos bloques de accionamiento se fabrican según DIN 2079.

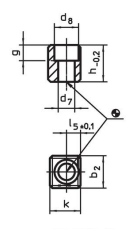
#### Material

• Acero de aleación cementado, pavonado, rectificado

## Dibujo







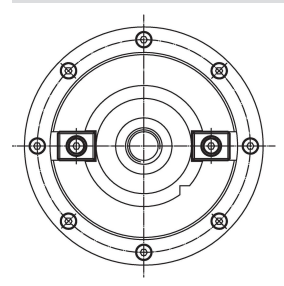
croquis 1

croquis 3

# Información para el pedido

Cabeza de pasador N°	Dimensiones						Para roscas	I	Referencia
	k	<b>b₂</b> h5	d <sub>7</sub>	d <sub>8</sub>	g	h	ISO 4762		
	[mm]						[mm]	[g]	
para cabeza de pa	sador del nº. 30 a	ıl 60, forma A – c	roquis 1						

## Ejemplo de aplicación



Erwin Halder KG



www.halder.com/es

### 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.



Erwin Halder KG

www.halder.com/es Página 2 de 2

Publicada en: 3.2.2024