

Calibre liso Pasa / No pasa A-ZC 6-13, Ø nominal: 87mm



Datos de pedido

Número de pedido	484020 87
GTIN	2050001952349
Clase de artículo	48B

Descripción

Ejecución:

Los lados Pasa de estos calibres de taller se fabrican con un **aumento de medida por desgaste** según DIN 7164.

Cuerpo de medición de acero de calibre de primera calidad, templado, destensado, rectificado y lapeado.

Calibres tampón Pasa/No Pasa para **campos de tolerancia ISO A-ZC** en los **grados de tolerancia básica 6-13**.

Norma:

Toleranz und Abmaße nach **DIN EN ISO 1938-1, DIN 2245-1 und DIN 7164**.

Nota:

- **Otros tamaños intermedios a petición o disponibles fácilmente en www.hoffmann-goup.com, p. ej, n.º 484000 tam. 82.**
- **Calibres de recepción (sin sobremedida de desgaste) ver n.º 484027.**
- **Calibres con tamaños intermedios y todos los Ø con tolerancia numérica, ver n.º 484025.**
- **Indicar la clase de tolerancia deseada. En el pedido, indicar campo de tolerancia (A-ZC) y grado tolerancia de base (6-13), p. ej., n.º 484020 10F10.**

Descripción técnica

Campo de tolerancia	ZB
Campo de tolerancia	JS
Campo de tolerancia	T
Campo de tolerancia	E
Campo de tolerancia	X
Campo de tolerancia	FG

Campo de tolerancia	N
Campo de tolerancia	B
Campo de tolerancia	ZC
Campo de tolerancia	K
Campo de tolerancia	U
Campo de tolerancia	EF
Campo de tolerancia	Y
Campo de tolerancia	G
Campo de tolerancia	P
Campo de tolerancia	C
Campo de tolerancia	Z
Campo de tolerancia	H
Campo de tolerancia	R
Campo de tolerancia	CD
Campo de tolerancia	ZA
Campo de tolerancia	J
Campo de tolerancia	S
Campo de tolerancia	D
Campo de tolerancia	V
Campo de tolerancia	F
Campo de tolerancia	M
Campo de tolerancia	A
Norma	DIN 7164
Norma	DIN 2245-1
Norma	DIN EN ISO 1938-1
Calidad	8
Calidad	7
Calidad	6
Calidad	9

Calidad	13
Calidad	11
Calidad	12
Calidad	10
medida nominal	87 mm
Tipo de calibre	Calibre Pasa
Tipo de calibre	Calibre No pasa
Calibración	M2
Tipo de producto	Calibre liso Pasa/No Pasa

Servicios

Calibración DAkkSCalibre liso Pasa / No Pasa Ø máximo 200 mm	028340 200
CalibraciónCalibre liso Pasa / No Pasa Ø máximo 200 mm	028300 200