

Cuadrillos de calibración

70VK



Núm. art. **59011011**
GTIN **4018754192335**
Modelo **70 VK 502 1/2**

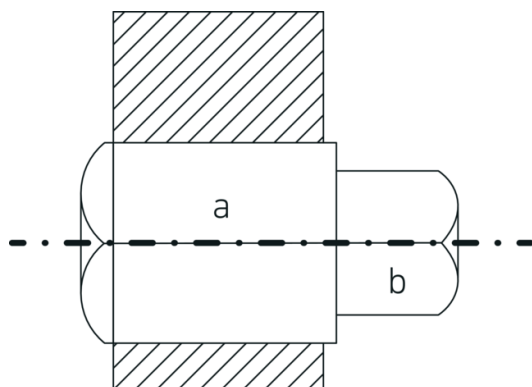
Designación.

Acoplamiento del cuadrante de calibración f.734/20 Long.36,9mm

Descripción.

- sin bola ni pasador (por lo que no son aptos para apretar tornillos)
- óptimos resultados de medición durante la calibración debido a la reducción de las fuerzas transversales

Dibujo técnico.



Atributos técnicos.

Salida cuadradillo exterior (pulgadas)	1/2
Accionamiento cuadrado para modelo	734/20
Tam.	502 1/2
Longitud mm (L)	36,9 mm

Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	23
Anchura mm (IFS)	10
Altura mm (IFS)	10
Longitud (empaquetada, mm)	140
Anchura (empaquetada, mm)	90
Altura en pulgadas	20

Volumen (envasado, dm3)	0.252 dm3
Núm. art.	59011011
Peso (bruto, kg)	0,230
Peso PAP (kg)	0,000
Peso PVC (kg)	0,003
GTIN	4018754192335
País de origen	GERMANY
Región de origen	Nordrhein-Westfalen
RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Arancel de aduanas núm.	82042000
Norma de embalaje	5
Peso	60 g

Variantes.

Núm. art.	Nº de modelo (ERP)	Designación	GTIN
59011014	70 VK 11	Acoplamiento del cuadrante de calibración f.734/4 Long.24,7mm	4018754192342
59011003	70 VK 3	Acoplamiento del cuadrante de calibración f.735/5 Long.27,6mm	4018754192311
59011012	70 VK 12	Acoplamiento del cuadrante de calibración f.734/10; 734/20 Long.32,5mm	4018754241873
59011011	70 VK 502 1/2	Acoplamiento del cuadrante de calibración f.734/20 Long.36,9mm	4018754192335
59011008	70 VK 8	Acoplamiento del cuadrante de calibración f.734/40; 734/80; 734/100 Long.52,2mm	4018754192328

Código GTIN.

