

# FICHA DE PRODUCTO



COD. 523-061

REF. BIPF3 060



Datos técnicos		
Tamaño pletina		60x60 mm
Distancia entre agujeros		45x45 mm
Espesor horquilla		2,0 mm
Espesor pletina		2,0 mm
Ancho horquilla		29 mm
Tornillo de sujeción		6,2 mm
Altura total		60 mm
Radio de giro		
Capacidad de carga		50 Kg
Peso		0,15 Kg (kg)

Modelo soporte: **BIPF3**

## BI: SOPORTES MODELO BI

Soportes de acero inoxidable AISI 304 al níquel-cromo 18/8, pulido brillante.

Horquilla provista de tornillo y tuerca inoxidables A2: DIN-933 M6x40 en ?60, 63 y 80mm. y M8x45 en ?100 y 125mm.

Casquillo inox. AISI 304: ?10x6,4x28 en ?60, 63 y 80mm. y ?12x8,25x33 en ?100 y 125mm.

## BIG: SOPORTES MODELO BI - GIRATORIOS G

Sujeción de los soportes:

- Por pletina(BiPG) de 2mm. de espesor.

Soporte de acero (inox) estampado de: 1,5mm. de espesor en ?60, 63 y 80mm. y 2mm. en ?100 y 125mm.

Doble hilera de bolas (de acero inox. AISI 420B) protegidas por cazoletas envolventes.

Robusto pivote central ?12mm. (remachado) de acero AISI 305 en soportes BiPG.

## SISTEMAS DE BLOCAJE:

### BIG-FD: SOPORTES MODELO BIG - FRENO DOBLE FD:

Blocaje simultáneo del giro de la rueda y del soporte.

Muelle de freno AISI 301.

Disponible en todos los rotantes giratorios: añadir FD a

la referencia o al código numérico del rotante correspondiente.