

# TOP

Bisagra regulable sobre 3 ejes para puertas de ingreso de madera



- Diámetro 16 y 20 mm
- Capacidad máx. 120 kg
- Perno de acero inoxidable
- Cojinete de bola

# TOP Bisagra regulable sobre 3 ejes para puertas de ingreso de madera

Pernos de acero templado para una sólida contención de la espiga en el cuerpo pernio.

Regulación de la perpendicularidad de la hoja.

Bola giratoria de acero templado. Reduce al mínimo la fricción de apoyo permitiendo la máxima deslizabilidad.

Perno de acero inoxidable exento de fenómenos de oxidación. Garantiza un acoplamiento fiable con el paso del tiempo. Regulable verticalmente hasta 6 mm.

Regulación bajo presión de la hoja.

Chumacera.

Tornillo de regulación en altura.

Cuerpo pernio de acero. Pernio adecuado para hojas pesadas. Disponible en las medidas de 16 y 20 mm de diámetro. Se puede utilizar para hojas de hasta 120 kg de peso. (n° 4 pernios  $\varnothing 20$  mm para hoja de 1 m de ancho). Datos obtenidos de las tablas de ensayo AGB.

Espigas de regulación roscadas paso 1,8 mm. Máxima resistencia al desgarro y óptima penetración en la madera.

$\varnothing 16$  y  $20$  mm

- La regulación vertical permite distribuir de manera uniforme la carga sobre los pernios. El empuje se produce mediante dos pernos de acero templado y una chumacera que permite regular fácilmente aun los conjuntos más pesados.
- La regulación es extremadamente estable porque es independiente del movimiento de rotación del pernio y también puede realizarse cuando la hoja y el marco están montados.
- Todas las regulaciones se realizan con una llave Allen de 5 mm.
- Además están disponibles plantillas para el montaje en la arista y en la hoja.



Están disponibles embellecedores de ABS con los acabados: niquelado, bronceado claro, latonado, blanco, negro, marrón y plata.