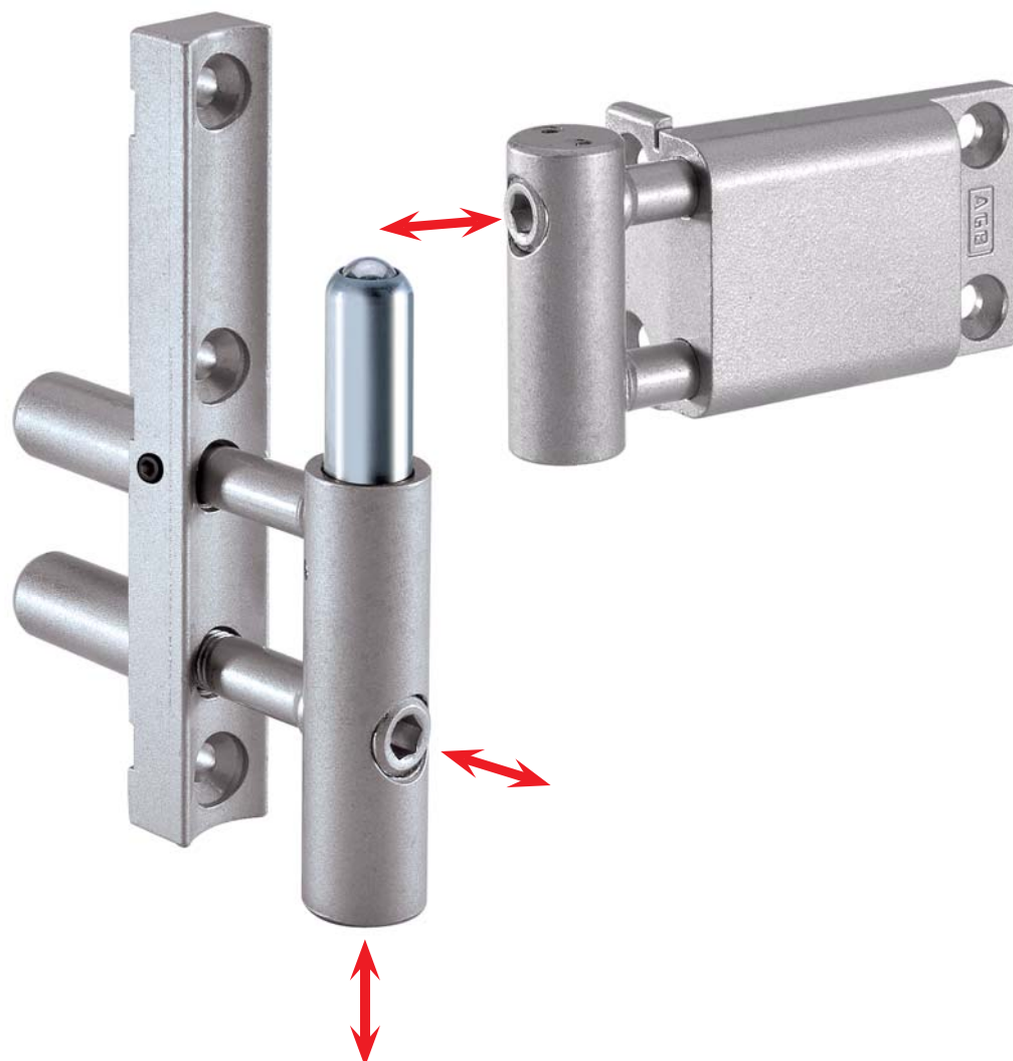


Cartesio

Bisagra regulable en acero para perfiles en PVC



- Bisagra de acero estampado, diámetro 16 mm
- Óptimo deslizamiento gracias al perno con bola giratoria
- Regulable en 3 dimensiones
- Gran capacidad gracias a los pernos de 12 mm



CARTESIO - Bisagra regulable de acero para perfiles de PVC

Máxima estabilidad gracias a tres tornillos de fijación.

Perno de acero inox que garantiza un fiable y preciso acoplamiento.

Espárrago para bloqueo, regulación y eliminación total de la holgura.

Fuertes pernos de soporte de 12 mm de diámetro.

Espiga de regulación M 8x1 de acero estampado y roscado por fricción.

Bola giratoria de acero templado. Actuando como un rodamiento asegura un perfecto deslizamiento entre macho y hembra y una larga duración de la bisagra.

Regulación lateral de 6 mm.

Acoplamiento fuerte y estable gracias a los tres pernos de alineación y cuatro tornillos de fijación. Puede ser montado sobre cualquier perfil solapado.

Interior de la bisagra alisado para reducir al mínimo el juego de acoplamiento.

5 mm de regulación en profundidad.

Regulación en altura de 6 mm mediante llave ALLEN. El empuje es por medio de 2 pernos de acero templado y un casquillo de bronce que asegura una fácil regulación incluso de bastidores muy pesados.



Están disponibles los embellecedores en diferentes acabados.

Están disponibles las plantillas adaptables a cada perfil para el montaje rápido y preciso de la bisagra.

