

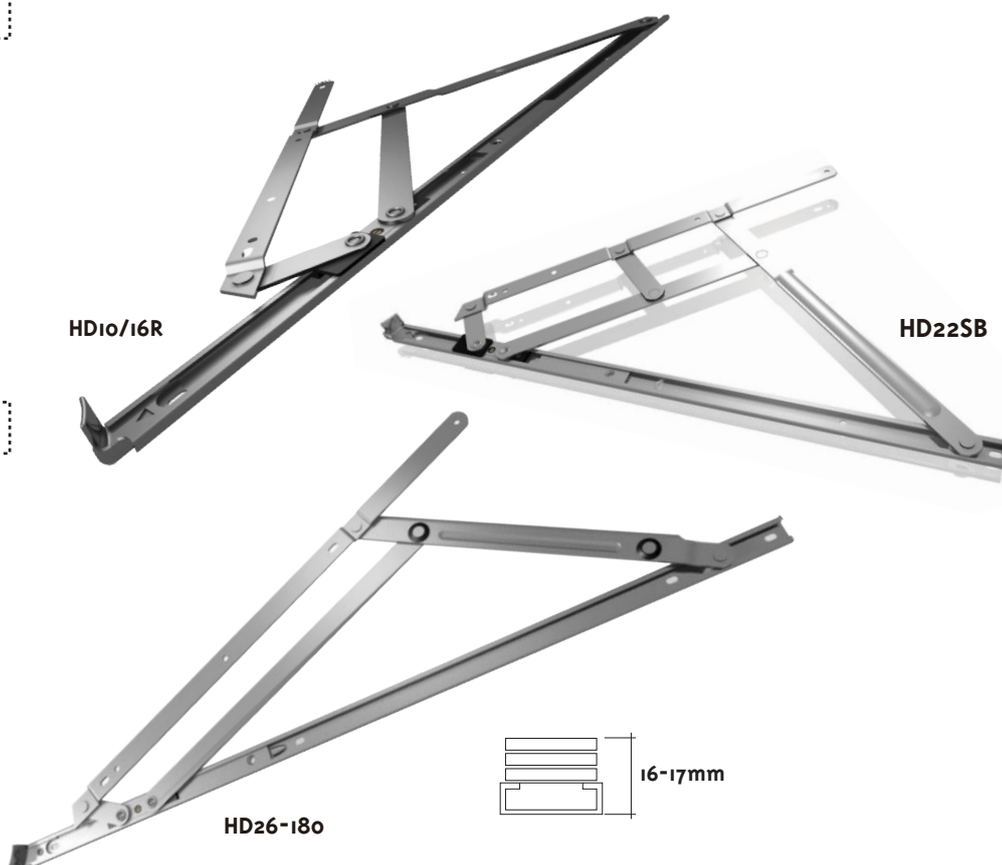


### Aplicaciones - Applications

Juego compás bisagra para apertura exterior (proyectante).  
Incorpora un patín deslizante reforzado que mantiene la hoja en la posición deseada. El tornillo de latón permite regular la fricción de apertura según el peso del vidrio usado.  
Aplicable en aperturas frontales o laterales.

### Características - Features

Juego compases reversibles (2 unidades). Fabricado en acero inoxidable austenítico (AISI201) con excelente resistencia a la corrosión.  
Patín de nylon reforzado con carcasa de acero inoxidable, que ofrece una apertura suave y silenciosa.  
Certificado en 50.000 ciclos de apertura.  
Altura de cámara 16/17mm



Características					
Código	Longitud mm	Ancho mm	Alto mm	Kg máx	Áng. Apertura
HD10R	259	2.000	650	50(50°)-40(84°)	50°-84°
HD16R	412	2.000	800	100(30°)-55(50°) 50(90°)	30°-50°-90°
HD22SB	567	2.000	1.500	100(20°)-80(40°)	20°-40°
HD26-50	680	2.000	2.000	100	20°

Características					
Código	Longitud mm	Ancho mm	Alto mm	Kg máx	Áng. Apertura
HD26-180	689	-	2.500	180	20°



Test realizado en ventanas de apertura frontal.  
Las medidas del test representan las medidas máximas de ventana recomendada para cada tamaño.

### Código

HD10R	Jgo. Compases proyec. inox AISI201 (16-17) 10" - 262mm
HD16R	Jgo. Compases proyec. inox AISI201 (16-17) 16" - 415mm
HD22SB	Jgo. Compases proyec. inox AISI201 (16-17) 22" - 567mm
HD26-50	Jgo. Compases proyec. inox AISI201 (16-17) 26" - 680mm
HD26-180	Jgo. Compases proyec. inox AISI201 (16-17) 26"- 180kg - 689mm

### Componentes

**Acero Inoxidable AISI201** - SS AISI201 - Aço inox 201  
**Nylon** - Nylon - Nylon