

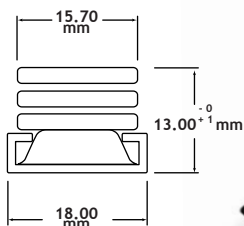


### Aplicaciones - Applications

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 30.000 ciclos de apertura. Altura de cámara 13/14 mm



### Características

Código	Ancho mm	Alto mm	Kg. máx.	Ángulo apertura	Nº Ciclos	Resultado	Uds/caja
HS100-8-201	1.200	350	12	65°	30.000	OK	30
HS100-10-201	1.200	450	16	80°	30.000	OK	25
HS90-12-201	1.200	600	21	85°	30.000	OK	30
HS100-16-201	1.200	780	22	65°	30.000	OK	40
HS100-20-201	1.200	900	26	65°	30.000	OK	30
HS100-24-201	1.200	1.500	24	65°	30.000	OK	30



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

### Código

HS100-8-201	Jgo. Compases proyec. inox AISI201 (13-14) 8" - 210mm
HS90-10-201	Jgo. Compases proyec. inox AISI201 (13-14) 10" - 260mm
HS90-12-201	Jgo. Compases proyec. inox AISI201 (13-14) 12" - 305mm
HS90-16-201	Jgo. Compases proyec. inox AISI201 (13-14) 16" - 406mm
HS100-20-201	Jgo. Compases proyec. inox AISI201 (13-14) 20" - 513mm
HS100-24-201	Jgo. Compases proyec. inox AISI201 (13-14) 24" - 602mm

### Componentes

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