

FICHA TÉCNICA

COMPÁS INOX EXTENSIBLE

STAC

El artículo "COMPÁS INOX EXTENSIBLE" ha sido sometido a ensayos internos según las normas:

UNE-EN 13126-5. Herrajes para la edificación. Herrajes para ventanas y puertas balconeras. Requisitos y métodos de ensayo. Parte 5: Dispositivos limitadores de apertura de ventanas y puertas balconeras.

Con los siguientes resultados:

Durabilidad: **15000 ciclos, con resultado CONFORME.**

UNE-EN 1670. Herrajes para la edificación. Resistencia a la corrosión. Requisitos y métodos de ensayo.

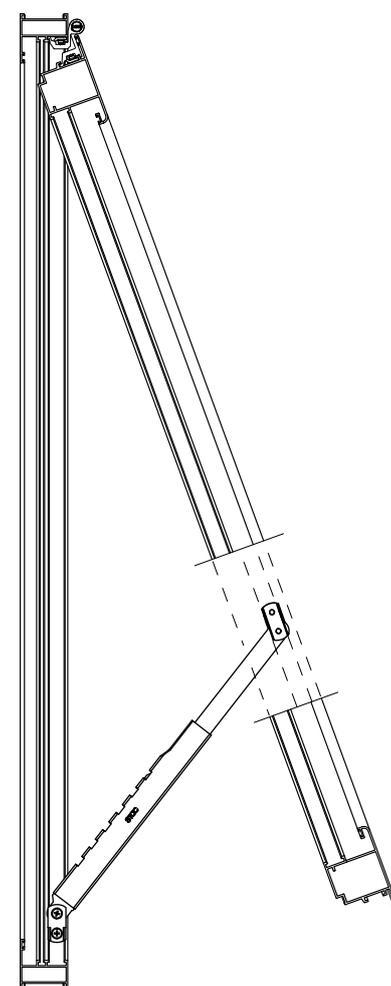
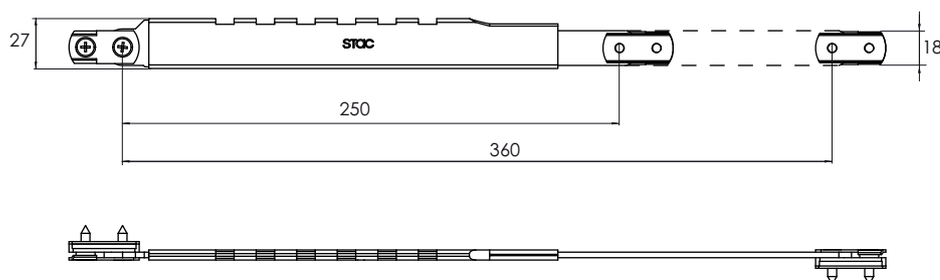
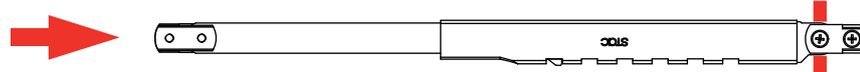
Con resultado: **Grado 4** (240 horas).

MATERIALES:

- Acero inoxidable AISI 304.



F Max.=980N

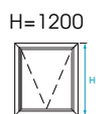
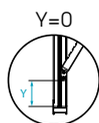


PARA SERIES 40/20 Y CÁMARA EUROPEA. Se suministra con calzos para adaptarlos al canal europeo y también con calzos planos.

FICHA TÉCNICA

COMPÁS INOX EXTENSIBLE

STAC



	X Max.	X Unblock
800	380	430
1000	360	400
1200	340	385
1400	330	390
1600	320	360

	X Max.	X Unblock
100	380	430
200	430	480
300	565	490
400	575	640
500	700	770

