

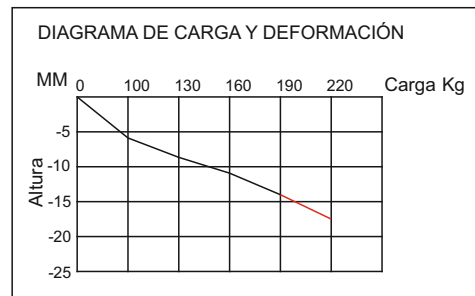
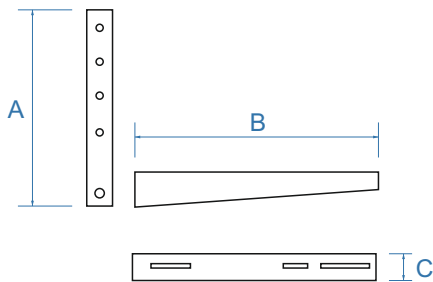
ESCUADRA ARTICULADA INOX 450INOX

INFORMACION:

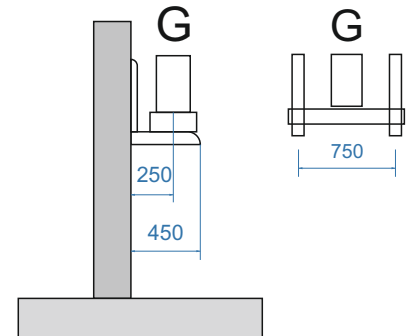
- Soporte articulado de gran robustez.
- Dimensiones 450x350x60
- Espesor de Chapa 1.5mm.
- Punteras redondeadas.
- Chapa Inoxidable AISI 304 con gran resistencia a la corrosión.



DIMENSIONES:



DIBUJO TECNICO



ACERO INOXIDABLE AISI 304

| A (mm) | B (mm) | C (mm) | Espesor (mm) | Peso Máx. Pareja (Kg) |
|------------|---|-------------------------------|------------------------------------|-----------------------|
| 350 | 450 | 60 | 1.5 | 110 |
| | Peso (Kg) | Tiempo (H) | Deformación (mm) | |
| Carga | 0 100 130 160 190 220 | 0 0 0 24 24 24 | 0 -6 -9 -11 -14 -17 | |
| Conclusion | 1. A partir de una carga de 110 Kg la deformación se agrava más rápidamente y a 180 Kg se produce rotura. | | | |
| Referencia | Q/DN01-07,2.6 | | | |
| Resultado | Aceptado | Inspector | | |

⚠ ATENCIÓN

Mantenimiento:

Para evitar posibles manchas de oxido, se precisa de un mantenimiento superficial. La correcta limpieza, se recomienda el empleo de agua y jabones de tipo neutro aplicados con una bayeta o cepillo que no arañe la superficie del inoxidable. Es necesario finalizar siempre la operación, con un enjuagado con abundante agua, hasta conseguir la completa eliminación del producto limpiador empleado.