

PERFIL INFERIOR SOBREPONER

CARASTERÍSTICAS

Uso: Carril inferior para puertas correderas.

Tipo: Perfil de sobreponer. **Fijación:** Mediante tornillería.

Material: DX 51 D galvanizado, según norma EN 10111 y EN10143.

Inox Aisi 304 pulído.

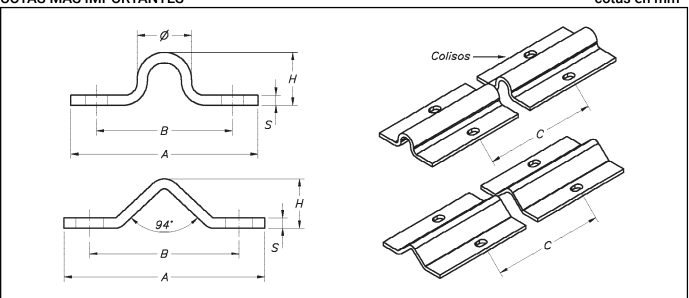
Partes sujetas a desgaste: Zona de rodadura.

IDENTIFICACIÓN TÉCNICA



COTAS MÁS IMPORTANTES

cotas en mm



PLAN DE MANTENIMIENTO

Clase de puerta	Ligera: 100 Kg o menos de 5m²	Media: 200 Kg o menos de 13m²	Pesada: 400 Kg o menos de 25m²	Muy pesada: 600 Kg o más de 25m²
Revisión de la firmeza del anclaje	Cada 11.900 ciclos o periodo equivalente	Cada 11.900 ciclos o periodo equivalente	Cada 7.200 ciclos o periodo equivalente	Cada 5.300 ciclos o periodo equivalente
Perdidas en geometrías o aplastamientos	Cada 11.900 ciclos o periodo equivalente	Cada 11.900 ciclos o periodo equivalente	Cada 7.200 ciclos o periodo equivalente	Cada 5.300 ciclos o periodo equivalente



MEDIDAS DE SEGURIDAD

Revise periódicamente la fijación del carril así como el desgaste en la zona de rodadura.

- En caso de detectar cualquier anomalía de las partes inspeccionadas, se procederá a la substitución del componente.
- Se considera extinguida la garantía en caso de no realizar las revisiones informadas en los plazos establecidos.
- El periodo equivalente se estima en 3,6 ciclos día por usuario en posesión para maniobrar la puerta.