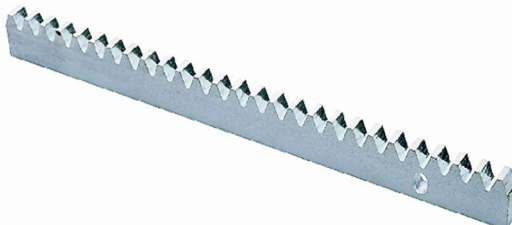


CREMALLERA REGULABLE 30x12

CARACTERÍSTICAS

| | |
|----------------------------|--|
| Uso: | Cremallera, que unida a la puerta, al engranar con el piñón del actuador electromecánico transmite a la misma un movimiento horizontal de apertura y cierre. |
| Tipo: | De módulo 4. Medida 30x12mm. |
| Fijación | Mediante tornillería. |
| Material: | Acero al carbono S235. |
| Acabado: | Cincado. |
| Partes sujetas a desgaste: | Partes de engrane con el piñón. |
| Recomendaciones de uso: | Apta para puertas de hasta 500 kg. Por encima de este valor se recomienda plan especial. |



En condiciones de no resistencia al aire y siguiendo las pautas de Uso y Mantenimiento, AUMON S.L. garantiza la corresponsabilidad del cerramiento fabricado según Norma UNE-EN 13241-1-2004

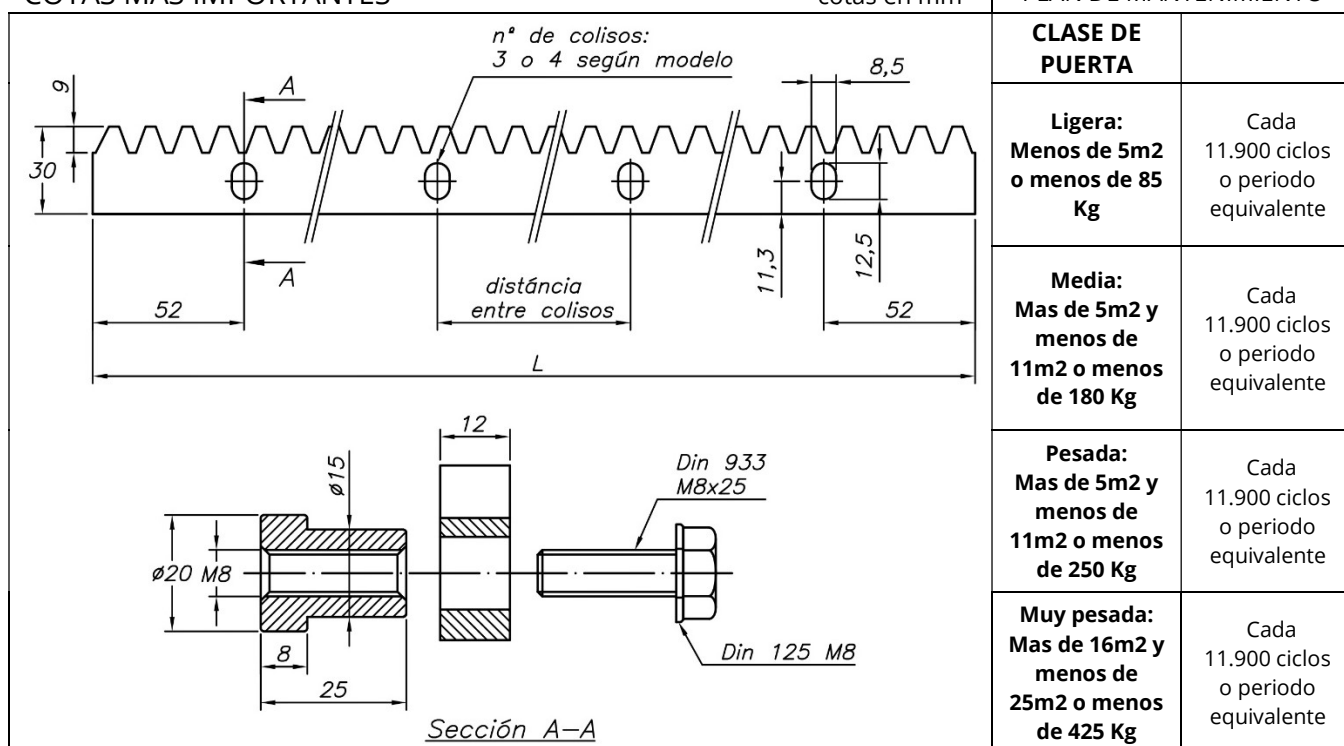
IDENTIFICACIÓN TÉCNICA

| Código | Descripción | L | nº de colisos | Distancia entre colisos | Peso (kg) |
|-----------|---|------|---------------|-------------------------|-----------|
| 150301001 | Cremallera regulable 30x12x1000 cincada | 1000 | 3 | 452 | 2,24 |
| 150302001 | Cremallera regulable 30x12x2000 cincada | 2000 | 4 | 633 | 4,48 |
| 150000101 | Tornillo fijación cremallera regulable | | | | 0,055 |

COTAS MÁS IMPORTANTES

cotas en mm

PLAN DE MANTENIMIENTO



-El Periodo equivalente se estima en 3,6 Ciclos por Usuario en posesión de medios para maniobrar la puerta
Se considera extinguida la garantía en caso de no realizar las revisiones informadas en los plazos establecidos.