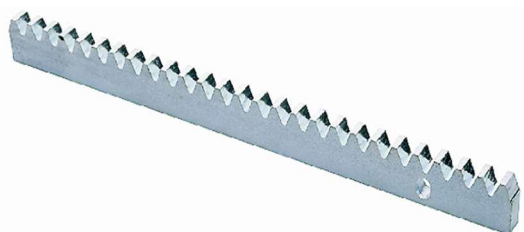


## CREMALLERA REGULABLE 30x12

### 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

<p><i>nº de colisos: 3 o 4 según modelo</i></p> <p><i>distancia entre colisos</i></p> <p><i>Sección A-A</i></p>	<b>CLASE DE PUERTA</b>	
	<b>Ligera:</b> Menos de 5m <sup>2</sup> o menos de 85 Kg	Cada 11.900 ciclos o periodo equivalente
	<b>Media:</b> Mas de 5m <sup>2</sup> y menos de 11m <sup>2</sup> o menos de 180 Kg	Cada 11.900 ciclos o periodo equivalente
	<b>Pesada:</b> Mas de 5m <sup>2</sup> y menos de 11m <sup>2</sup> o menos de 250 Kg	Cada 11.900 ciclos o periodo equivalente
	<b>Muy pesada:</b> Mas de 16m <sup>2</sup> y menos de 25m <sup>2</sup> o menos de 425 Kg	Cada 11.900 ciclos o periodo equivalente

-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.