





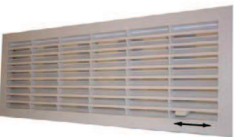

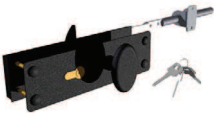


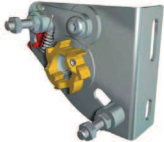
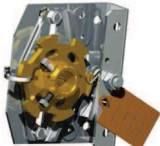







7. ACCESORIOS PUERTAS SECCIONALES

	REFERENCIA		PRECIO
	TOR85606 TOR85616	Mirilla rectangular polipropileno blanco o negro. Medidas visor (ancho x alto): 424 x 258 mm Color blanco Color negro	
	TOR85603	Mirilla rectangular polipropileno negro. Medidas visor (ancho x alto): 551 x 248 mm	
	TOR85601	Mirilla rectangular poliestireno negro. Medidas visor (ancho x alto): 548 x 84 mm	
	TOR85617 TOR85618	Diseño insertable "Wagon Wheel" para mirilla 85606. Set de dos piezas (izquierda y derecha) en color blanco. Se puede ampliar el set con el artículo 85619. Izquierdo Derecho	
	TOR85619	Diseño insertable para mirilla 85606. Intermedio en combinación con diseño "Wagon Wheel".	
	TOR85611 TOR85621	Diseño insertable para mirilla 85606 y 85616. En color blanco o negro. Color blanco Color negro	
	TOR25095 TOR25096	Rejilla de ventilación en plástico blanco o negro, con mosquitera y dispositivo abrir/cerrar. Medidas totales 337 mm de ancho x 131 mm de alto. Color blanco Color negro	
	TOR25025	Elevador de cadena transmisión directa montado al eje (25,4 mm). Reducción 4:1. Máximo 700 kg.	
	TOR25074	Cerradura de cilindro completa con placa exterior negra. Incluye 3 llaves y dos soportes. Desplazamiento 50 mm.	

7. ACCESORIOS PUERTAS SECCIONALES

	<p>TOR25110 TOR25111 TOR25112</p>	<p>Cable ensablado de acero cincado plateado con núcleo de PP tipo 6x19+1PP. Fuerza de extensión máxima 1770 N/mm². Para un peso máximo de puerta de 166 - 295 - 463 kgs según diámetro. Disponible en distintos largos.</p> <p>Ø 3 mm Ø 4 mm Ø 5 mm</p>	
	<p>RESOR50 RESOR66 RESOR95 RESOR133 RESOR152</p>	<p>Par de resortes de torsión (izquierdo/derecho) galvanizado y premontado con sus correspondientes piezas de torsión. Disponible en distintos diámetros interiores e hilos de 5 a 11 mm (5 – 5,5 – 6 ...)</p> <p>Ø 50,80 mm Ø 66,67 mm Ø 95,25 mm Ø 133,35 mm Ø 152,25 mm</p>	
	<p>TOR25651-L TOR25651-R</p>	<p>Seguridad de muelle izquierda ó derecha, para muelles de 50 y 66. Máxima torsión 60 Nm/muelle.</p> <p>Izquierda Derecha</p>	
	<p>TOR25449-L TOR25449-R</p>	<p>Seguridad de muelle industrial izquierda ó derecha para eje de 25,4 mm. Máxima torsión 210 Nm/muelle.</p> <p>Izquierda Derecha</p>	
	<p>TOR80042</p>	<p>Goma inferior E.P.D.M. para perfil de aluminio.</p>	
	<p>TOR80028</p>	<p>Goma superior E.P.D.M. para perfil de aluminio.</p>	
	<p>TOR24745 TOR24740</p>	<p>Goma lateral E.P.D.M. 1 labio para usar junto con el ángulo vertical. Disponible en tiras de 5 y 6 metros.</p> <p>L= 5000 mm L= 6000 mm</p>	
	<p>TOR24704-B</p>	<p>Goma lateral E.P.D.M. 2 labios para usar junto con el ángulo vertical.</p>	
	<p>TOR25143</p>	<p>Cierrapuertas de aluminio para puerta peatonal. Diseño compacto con pasador móvil y velocidad de cierre ajustable. Para puertas peatonales con un ancho máximo de 900 mm y un peso máximo de 45 kg.</p>	