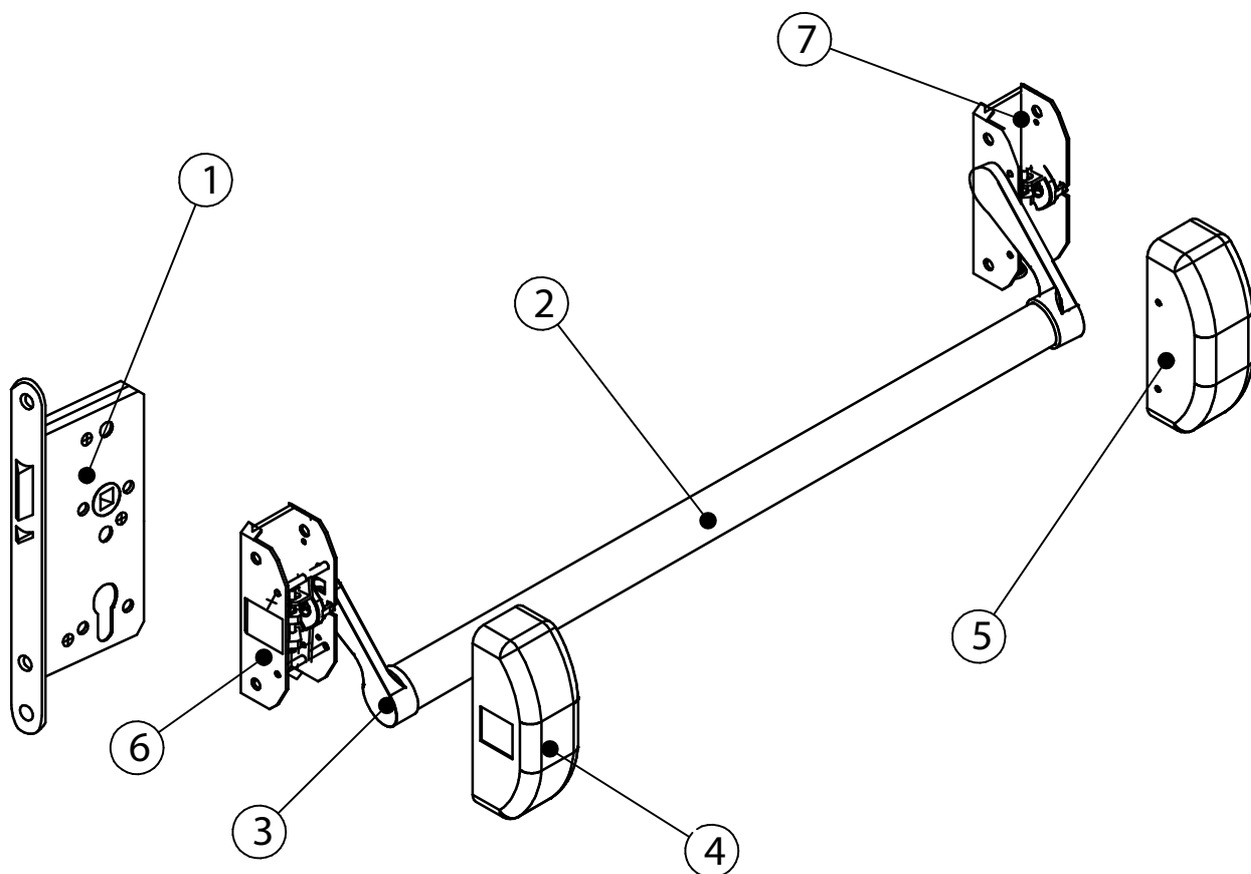


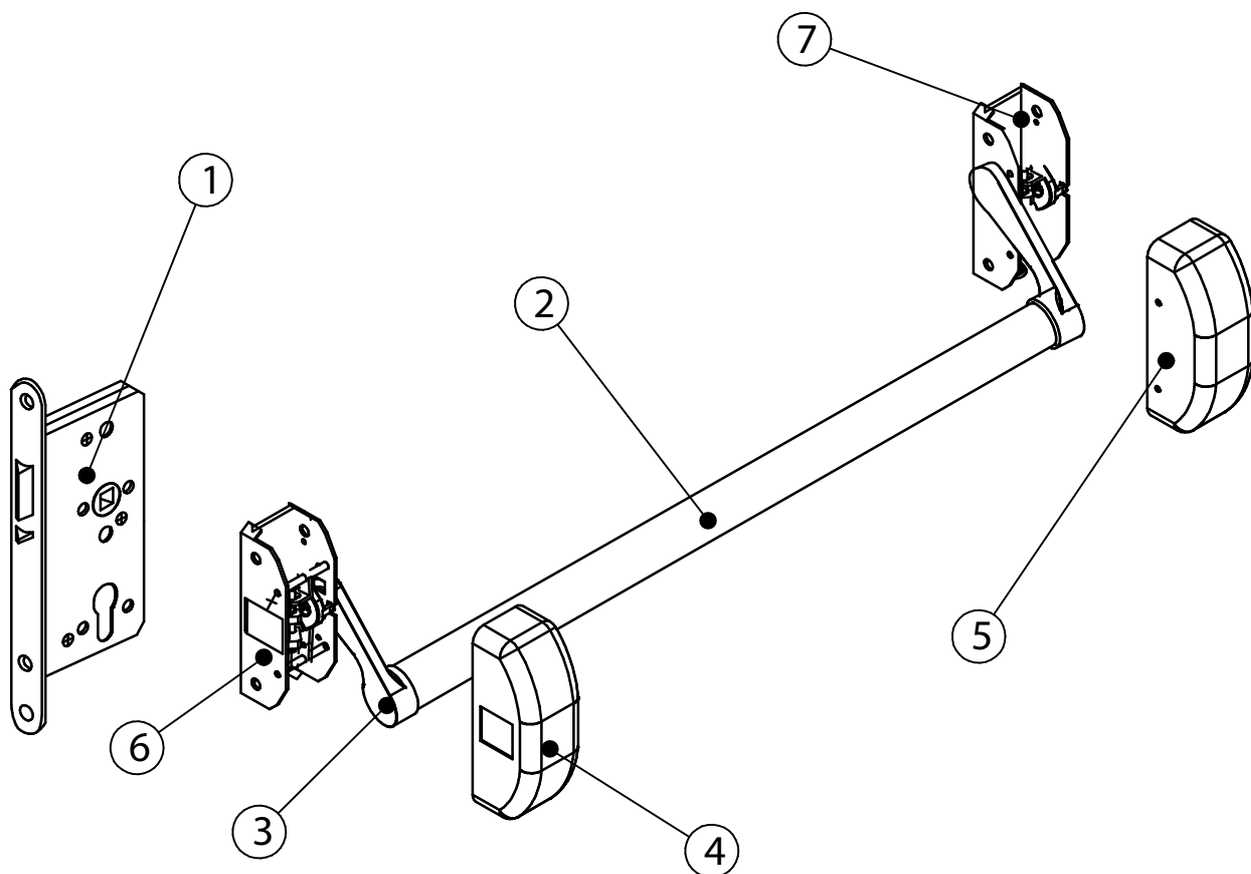
Nº DE ELEMENTO	NOMBRE DE PIEZA	CANT.
1	CERRADURA	1
2	TUBO	1
3	BRAZO	2
4	CARCASA 1	1
5	CARCASA 2	1
6	MECANISMO DE ACCIONAMIENTO 1	1
7	MECANISMO DE ACCIONAMIENTO 2	1

	Nombre	Fecha	Comentarios:				
Dibujado		2017					
Comprobado					Número de plano		
Ingeniero			ACABADO:				
Calidad			ACERO INOXIDABLE AISI 304				
Rev			A4	Escala: 1/1	A4		Hoja 1 de 3



Nº DE ELEMENTO	NOMBRE DE PIEZA	CANT.
1	CERRADURA	1
2	TUBO	1
3	BRAZO	2
4	CARCASA 1	1
5	CARCASA 2	1
6	MECANISMO DE ACCIONAMIENTO 1	1
7	MECANISMO DE ACCIONAMIENTO 2	1

	Nombre	Fecha	Comentarios:				
Dibujado		2017					
Comprobado					Número de plano		
Ingeniero			ACABADO:				
Calidad			PLATA				
Rev			A4	Escala: 1/1	A4		Hoja 2 de 3



Nº DE ELEMENTO	NOMBRE DE PIEZA	CANT.
1	CERRADURA	1
2	TUBO	1
3	BRAZO	2
4	CARCASA 1	1
5	CARCASA 2	1
6	MECANISMO DE ACCIONAMIENTO 1	1
7	MECANISMO DE ACCIONAMIENTO 2	1

	Nombre	Fecha	Comentarios:				
Dibujado		2017					
Comprobado					Número de plano		
Ingeniero			ACABADO:				
Calidad			NEGRO-PLATA (NV)				
Rev			A4	Escala: 1/1	A4		Hoja 3 de 3