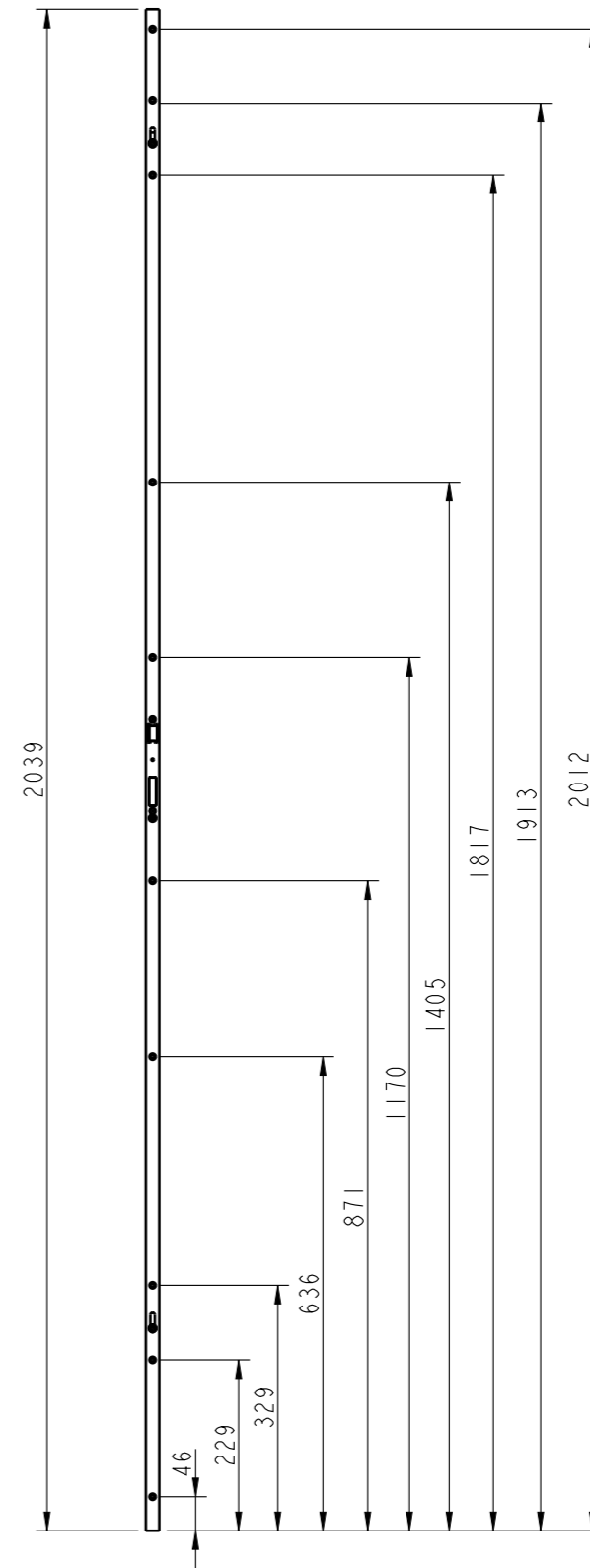
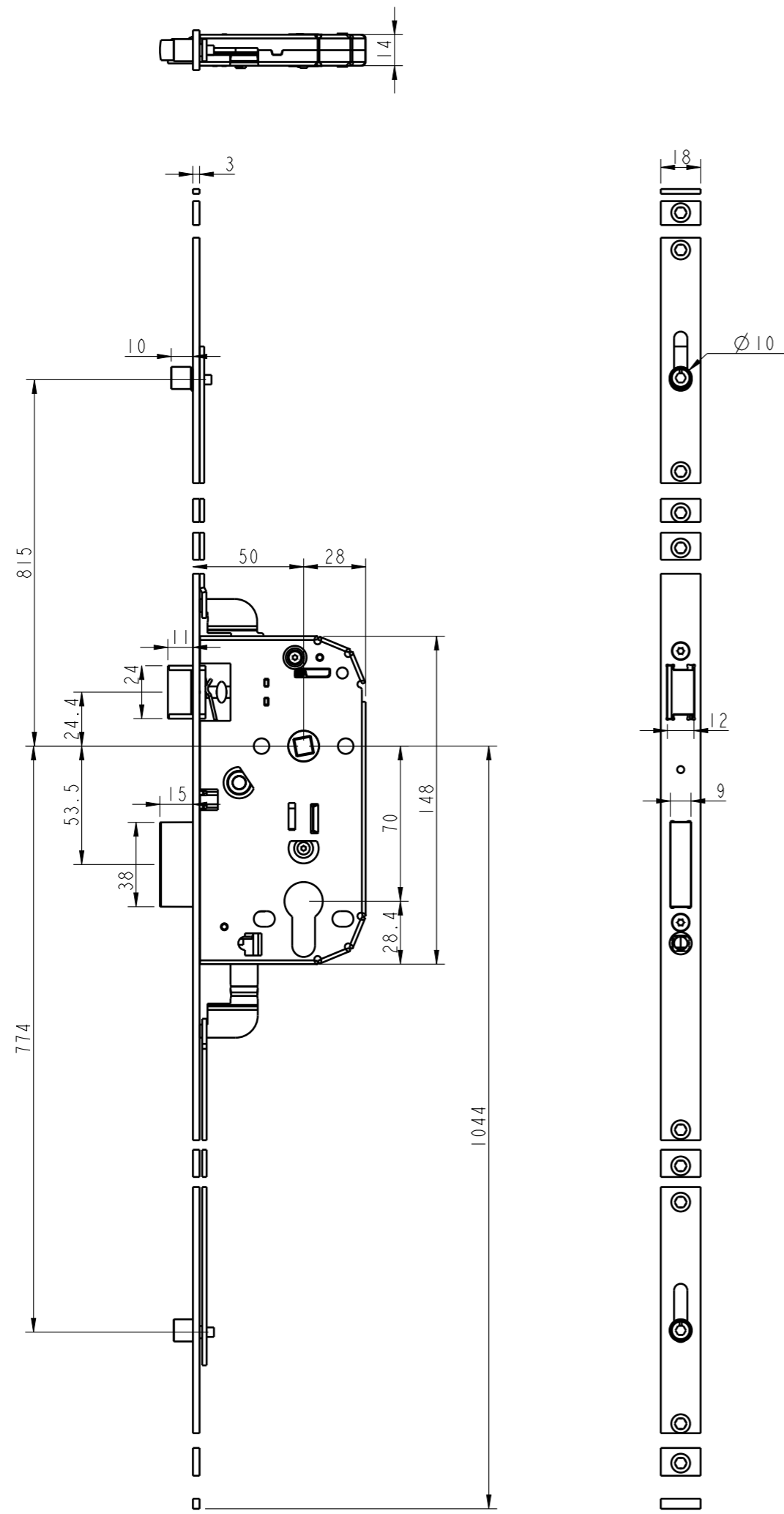


ISO 2768 - TABELA DE DESVIOS - DIMENSIONAIS LINEARES		CAMPOS DE DIMENSÕES NOMINAIS (mm)	
GRAU DE PRECISÃO		>0.5	>1000
		-0.3	<2000
		±0.1	±1000
		±0.2	±200
		±0.3	±100
		±0.5	±50
		±0.8	±20
		±1.2	±10
		±2.0	±5
		±3.0	±3
m			
c			

ISO 2768 - TABELA DE DESVIOS - DIMENSIONAIS ANGULARES		CAMPOS DE DIMENSÕES NOMINAIS (COMPRIMENTO MAIS CURTO em mm)	
GRAU DE PRECISÃO		>30	>400
		<30	<400
		±10	±400
		±15	±200
		±30	±100
		±45	±50
		±60	±25
		±90	±15
		±120	±10
		±150	±7.5
		±300	±5
		±450	±3.5
		±600	±2.5
		±900	±1.5
		±1200	±1
		±1500	±0.75
		±3000	±0.5
		±4500	±0.35
		±6000	±0.25
		±9000	±0.15
		±12000	±0.1
m			
c			



SCALE 0.100

A		2019/01/02		NOVO SISTEMA DE REVERSIBILIDADE DO TRINCO.	
		Familia:	M63	Lubrificante:	LITHIUM HDP EP2
		Título:	M63R250	Acabam./Tratam.:	
		Cód.Desenho:	F-18-1-0513/ A	Peso:	0.000
		Cód. IOS:		Dureza:	
		Desenhador:	Maria João	Data:	
Formato:	A3H	Escala:	0.400	Tol. geral: ISO 2768-m	