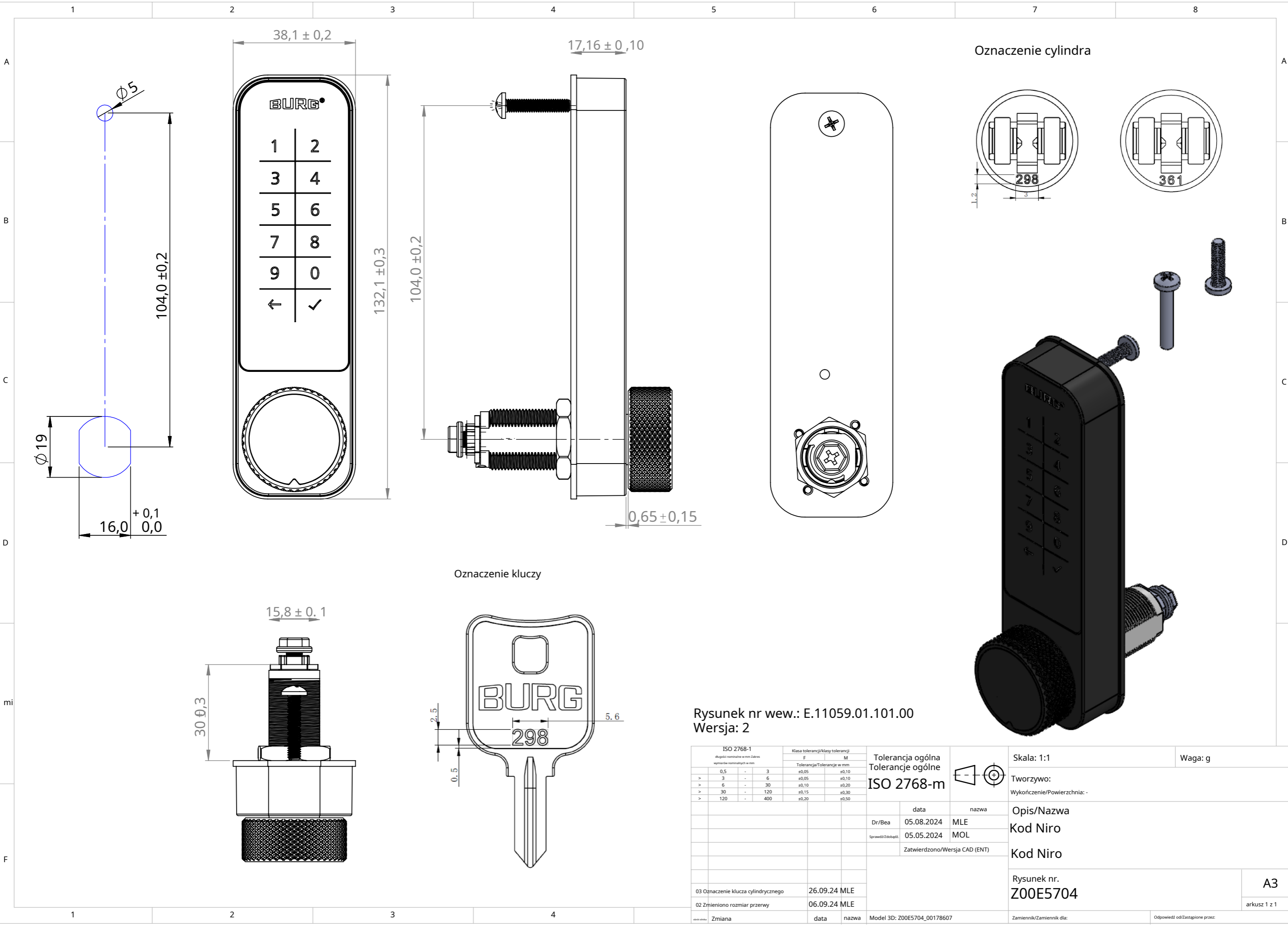


Zabrania się reprodukcji niniejszego rysunku lub udostępniania go osobom trzecim bez uprzedniej zgody firmy BURG Lüling GmbH & Co. KG.

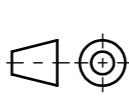
Wszystkie prawa do tego rysunku należą do firmy BURG Lüling GmbH & Co. KG. Kopiowanie i wykorzystywanie rysunku bez wyraźnej zgody firmy BURG Lüling GmbH & Co. KG jest zabronione.



ISO 2768-1	Klasa tolerancji/Klasy tolerancji	
	F	M
0,5	-	3
> 3	-	6
> 6	-	30
> 30	-	120
> 120	-	400

Tolerancja ogólna		Tolerancje ogólne	
ISO 2768-m			
	data	nazwa	
	Dr/Bea 05.08.2024	MLE	
	Sprawdził/Zdobędł 05.05.2024	MOL	
	Zatwierdzono/Wersja CAD (ENT)		
03 Oznaczenie klucza cylindrycznego	26.09.24	MLE	
02 Zmieniono rozmiar przerwy	06.09.24	MLE	
Zmiana	data	nazwa	
		Model 3D: Z00E5704_00178607	



Skala: 1:1	Waga: g
Tworzywo: Wykończenie/Powierzchnia: -	
Opis/Nazwa Kod Niro	
Kod Niro	
Rysunek nr. Z00E5704	A3
arkusz 1 z 1	
Zamiennik/Zamiennik dla:	Odpowiedź od/Zastąpione przez: