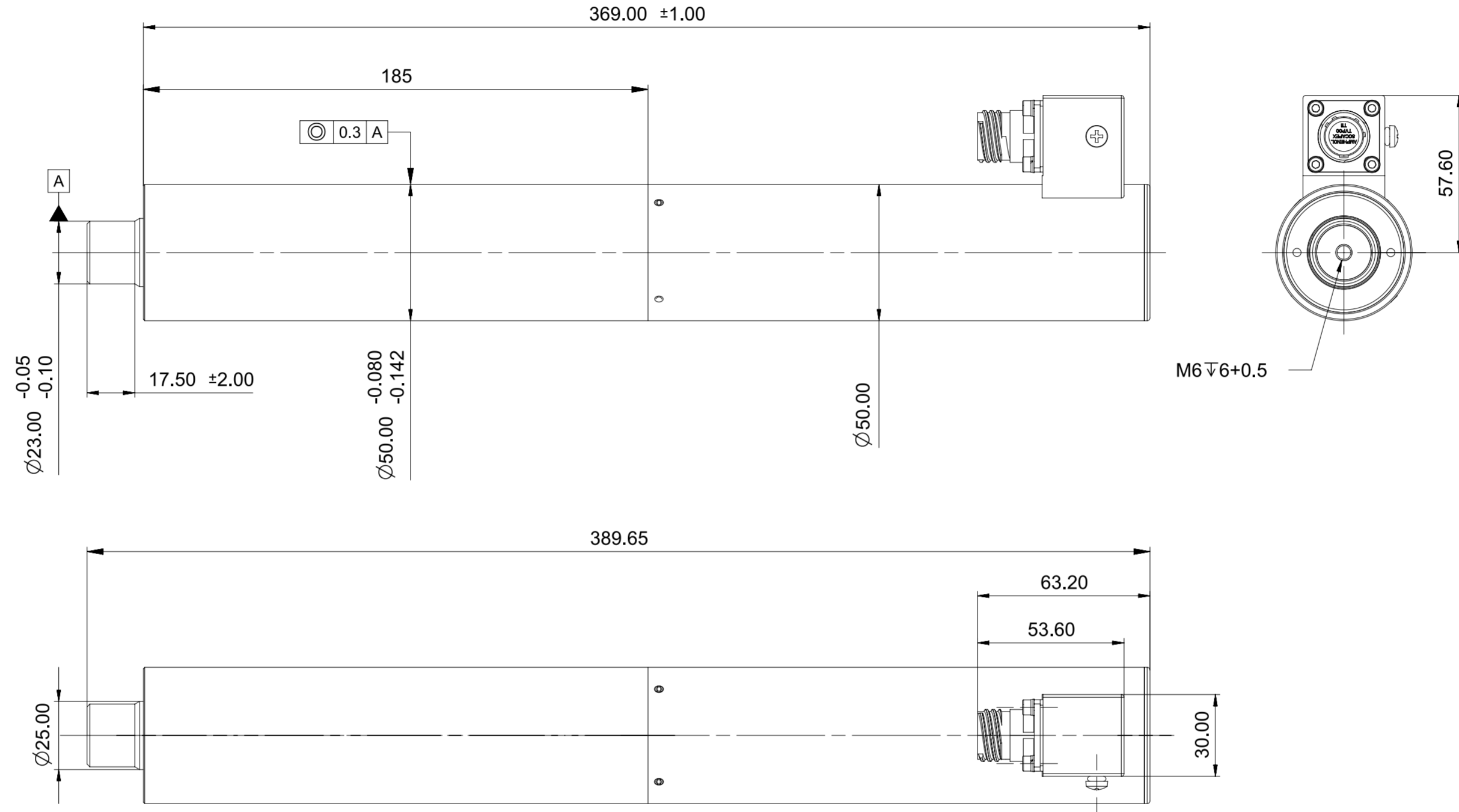


REV.	REV. AÇIKLAMASI	TARİH	ONAY	ONAY TARİHİ
00	İLK BASIM	30.03.2023	C.UZUN	30.03.2023

3.2 / 1.6



**NOTLAR:**

- 1- RESİMDE VERİLMİYEN ÖLÇÜLER KATI CİSİM MODELİNDEN ALINACAKTIR, KATI CİSİM MODELİNDEN ALINAN VE DOKUMAN ÜZERİNDE TOLERANSI BELİRTİLMİYEN ÖLÇÜLER İÇİN TOLERANS TABLOSUNDA VERİLEN TOLERANSLAR GEÇERLİDİR.

TS 1980-1 EN 22768-1							
OLCU ARALIGI	>0,5 ≤6	>6 ≤30	>30 ≤120	>120 ≤400	>400 ≤1000	>1000 ≤2000	>2000 ≤4000
TOLERANS	± 0,1	± 0,2	± 0,3	± 0,5	± 0,8	± 1,2	± 2
Dokumanda verilmeyen detaylar için katı model dosyasına bakılacaktır.				Malzeme-Material	Birim-Unit	Ağırlık-Weight	Adet-Quantity
Kıyma-kıyma yuvarlatılacaktır.				-	mm	kg	1
Onay-Approved by Burçak ÖZSES		Tanım-Description SETİKSURSAĞLIK YERLERİ			Proje Numarası-Project Number 5. ALA-S50-150-000-O		
Kontrol-Checked by Özgür ERKUŞ							
Hazırlayan-Prepared by Canberk UZUN							
Bölüm-Department Ta-Ge	Yazım Ortamı-Editing Env NX1872 Drafting	Syfl/Syflr-Pg/Pgs 1/1	Tarih-Date 30.03.2023	Dil-Lng TR	Ölçek-Scale 1:1	Boyut-Size A2	