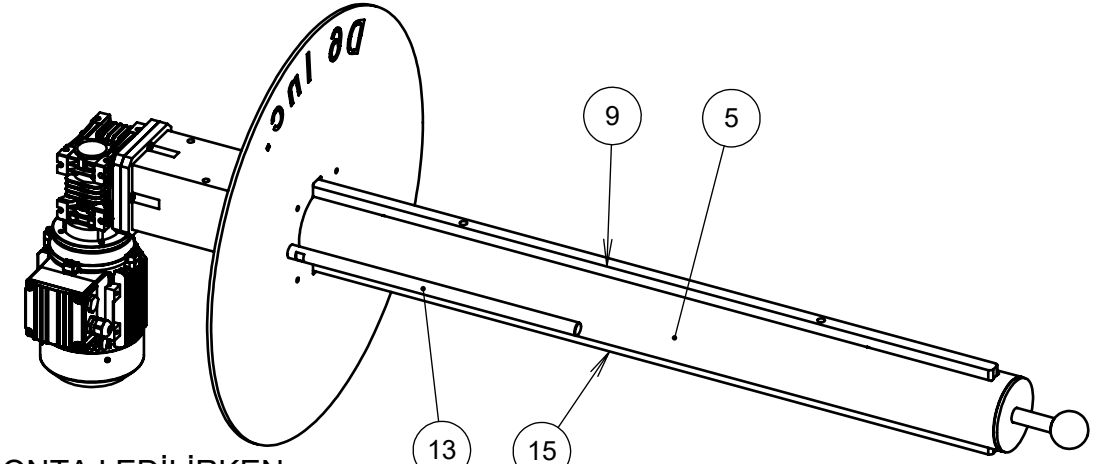
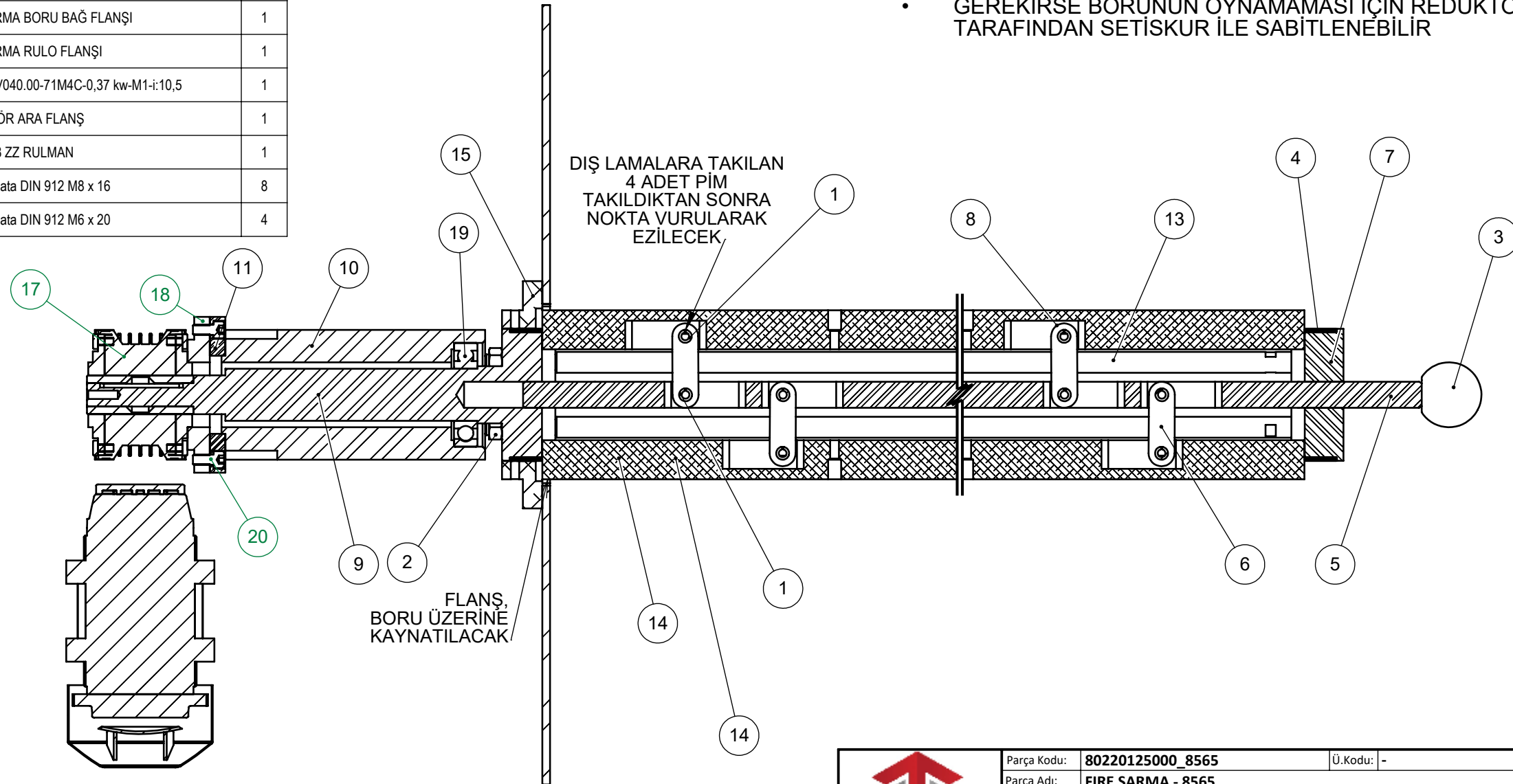


MONTAJ NO	PARÇA KODU	TANIM	ADET
1	60204100012_8565	Ø10X20 YARIKLI PİM	8
2	60204400137_8565	NORD SK1Sİ50-IEC71-71L/4 i10 0,37 kW	1
3	60205000016_8565	SOMUN M12	4
4	60202700018_8565	M12 BAKALİT TOPUZ KOL	1
5	80220125001_8565	FİRE SARMA BORUSU	1
6	80220125002_8565	FİRE SARMA ORTA MİL	1
7	80220125005_8565	FİRE SARMA MAFSALI	4
8	80220125003_8565	FİRE SARMA GİRİŞ FLANŞI	1
9	80220125008_8565	FİRE SARMA HAREKETLİ LAMA	1
10	D6220125004C	FİRE SARMA REDÜKTÖR MİLLİ FLANŞ	1
11	80220120004B	FİRE GÖBEK	1
12	80220120003B	REDÜKTÖR ARA FLANŞ	1
13	80220124007_8565	FİRE SARMA RULO TAKMA MİLİ	1
14	80220125007_8565	FİRE SARMA ARA SAPLAMA	4
15	80220125009_8565	FİRE SARMA HAREKETLİ LAMA	1
16	80220125011_8565	FİRE SARMA BORU BAĞ FLANŞI	1
17	80220125006-	FİRE SARMA RULO FLANŞI	1
18	HZ02036148	Yılmaz EV040.00-71M4C-0,37 kw-M1-i:10,5	1
19	D6220120003	REDÜKTÖR ARA FLANŞ	1
20	3002038020	FAG 6208 ZZ RULMAN	1
21	3002010024	İmbus Civata DIN 912 M8 x 16	8
22	3002010015	İmbus Civata DIN 912 M6 x 20	4



- MONTAJ EDİLİRKEN;
- 2,3,5,16 NOLU HAREKETLİ PARÇALAR PİMLENECEK
 - TOPLU HALDE 4 NOLU GİRİŞ FLANŞINA TAKILACAK
 - 4 NOLU GİRİŞ FLANŞINA 15 NOLU SAPLAMALAR VİDALANACAK
 - KAPALI HALE GETİRİLEREK BORU İÇİNE GEÇİRİLECEK
 - 6 NOLU FLANŞA 2 NOLU ORTA MİL ve BORU İLE MERKEZLENEREK 15 NOLU SAPLAMALAR SOMUN İLE SIKILACAK
 - GEREKİRSE BORUNUN OYNAMAMASI İÇİN REDÜKTÖR TARAFINDAN SETİSKUR İLE SABİTLENEBİLİR



	Parça Kodu:	80220125000_8565	Ü.Kodu:	-	Ü.Adet:	
	Parça Adı:	FİRE SARMA - 8565			Vers.:	4
	Kaplama Şekli:	YOK /	Hammadde Adı:	Material <not specified>		GENEL TOLERANS
	Isıl İşlem:	YOK / HRC	Sip. Ölçüsü:			DIN 7168 m T
	SON KAYIT:	13 Ağustos 2023 Pazar 15:16:50	Ağırlık:	58883.45	ÖLÇEK	1:20 A4