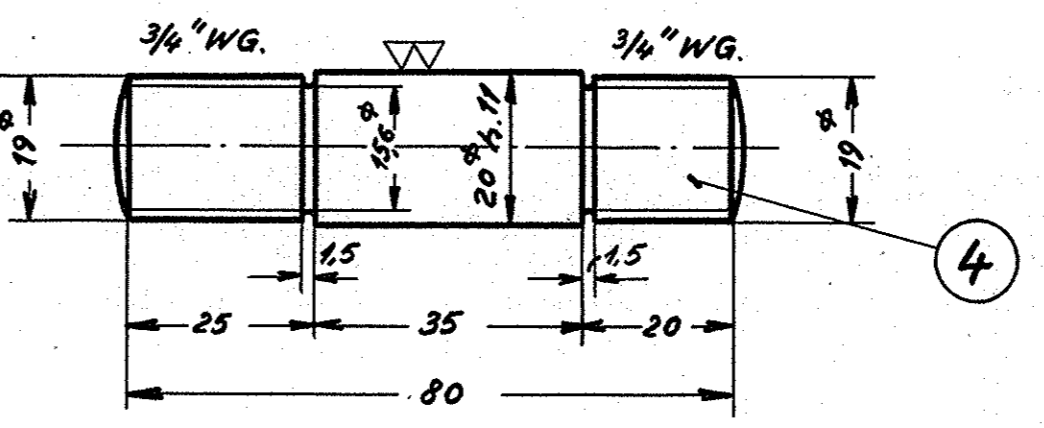


flange 155/103  $\phi$   $t=15$   
6 huller 13  $\phi$   
delediam: 134  $\phi$

pasbolte gennem 20  $\phi$  huller i vandrette  
symmetriakse, alle andre huller: 21  $\phi$ .

3/4" WG. for tap her (tilsv.f. neden); andre huller som v. pos. 1.



Arrangement se tegn. 305L - 25.610  $\alpha$ .

2	endebund	548 $\phi$ x 3	11	st.00	1320 x 660 x 3		
2	flange	155/103 $\phi$ x 15	10	—	320 x 160 x 16		
2	studs	313 x 305 x 3	9	st.00	620 x 320 x 3		
2	pakring	636/548 $\phi$ x 15	8	Oak and cork	1300 x 650 x 15		
2	tætningsliste	32 x 4 x 550	7	st.00	32 x 4 x 1200		
28	møtrik	3/4" WG. Nyloc	6	—	magasin		
26	bolt	3/4" WG. x 85	5	—	magasin		
2	gevindtap	3/4" WG. x 85	4	—	25 $\phi$ x 200		
1	flange	636/547 $\phi$ x 25,5	3	—	650 x 650 x 30		
1	—	636/548 $\phi$ x 14	2	—	650 x 650 x 20		
1	flange	636/550 $\phi$ x 14	1	st.00	650 x 650 x 20		
Stk.	Betegnelse	Pos.	Materiale kvalitet	Model nr. eller materiale størrelse	rå vægt/stk	ferdig vægt/stk	
Tegn.	22/6-56 E.H.	Rev.		Mtd.			
Proj.	B.F. 7-9-56	Norm.		Dato			
Dato	Retteelse		Indeks	Målestok: 1:2,5 1:1			
2%	ny tegning		b	<b>FRICHS</b>			
pos. 9, 10 og 11	tilføjet		c				
25%	pos. 28: Nyloc		d				
Anvendelse			Stykliste nr.				
Diesel-el. 1500hk. lokomotiv.			18935. (gruppe 47)				
Tegningens benævnelse			Tegningens nummer				
Endebund og flanger ende v. stutse.			305L - 25.614.				
			Indeks: b c d				