



Fjederen prøves med en belastning på 11.123 kg. ≈ 15 × normalbelastning.
 spring to be tested with a load of 11.123 kg. ≈ 1.5 × normal load.

Belastnings-tilfælde	Stødtillæg 25%							
	2P kg	P kg	d kg/cm ²	f mm.	2P ₁ kg	P ₁ kg	d kg/cm ²	f mm.
Statisk bel.	6030	3015	7700	81	7415	3708	9500	100
Statisk bel.+stød	7540	3770	9650	102	9260	4630	11900	125
Fjeder mod stød	8420	4210	10600	111	9620	4810	12350	130

1 fjeder komplet	1 fj. stål	købes		
Skt. Betegnelse	Pos. Materiale	Model nr. eller materiale størrelse	rs ²	Færdig vægt/skt.
Tegn. A.C.P.	Rev	Ark ZL	Målestok: 1:1 1:2,5	
Kalk. B.F. 2-10-56	Norm	Dato 8-3-55		
Dato	Rettelse	Indtaks		
Anvendelse		Stylisten nr.		
Diesel-el.1500hk.lokomotiv		15301.		
Tegningens benævnelse		Tegningens nummer		
Akselkassefjeder.		305L-11320.		
Indeks:				