

AS B. THRIGE
DFABRIKEN
ODENSE

HR/EJ. 14-1-1935

7/8 258

Nr. 900 32 34 til

ERIKSBERG mek. VERKSTED., GØTEBORG.

som COMPOUND DYNAMO For 220 Volt.

Type C.R.22 sp. Nr. 2 2 5 6 7 7

82 kw G HK. 220 Volt.

373 Amp. 400 Omdr.

30-10-19 34 Af A.P.

Nr. 8-4612 12 Børster Nr. K.25 Længde 30 Bredde 30 Kval. L.F.C.3

Tid	Volt ved Klemmerne	Ampère i Anker	Ampère i Shunten	Om- drejning	Luft- Temp. Gr. C.	Bemærkninger
7,05	215	375	5,00	400	13,5	
8,05	219	"	"	"	14,8	
9,05	220	373	4,69	"	16,2	
10,05	219	"	4,70	"	16,5	
11,30	217	"	4,69	"	16,9	
12,30	220	"	4,80	"	16,6	
13,10	220	"	"	"	"	
OVERTEMPERATURER:						
ANKER: 29,4° - SHUNT: 21,4°						
KOMMUTATOR: 27,4° - VENDEPOL: 13,4°						
COMPOUND: 13,9°						
13,45	220	467	3,60	400	18,2	
14,45	"	"	3,62	"	19,2	
15,45	"	"	3,61	"	19,8	
OVERTEMPERATURER:						
ANKER: 40,9° - SHUNT: 16,7° - VENDEPOL: 19,2°						
KOMMUTATOR: 33,2° - COMPOUND: 16,7°						
222	560	3,68	400	1 1 Minut		
220	0	3,65	432	Udførelsen og Prøven er		
220	373	3,65	400	foretaget i Overensstemmelse		
					med Lloyds Regler.	

Odense.d. 16-35

45 Megohm.



Gennemslagsprøve

2000 Volt

Speciel
Udførelse

P.S.B. 3217.34

W1165-3141

fitted with commutator for both poles