

GELIJKRICHTLAMPEN.

Gelijkrichtlampen tot levering van den plaatstroom van de ontvanglampen. Type D I 3.



ELECTRISCHE KARAKTERISTIEK:

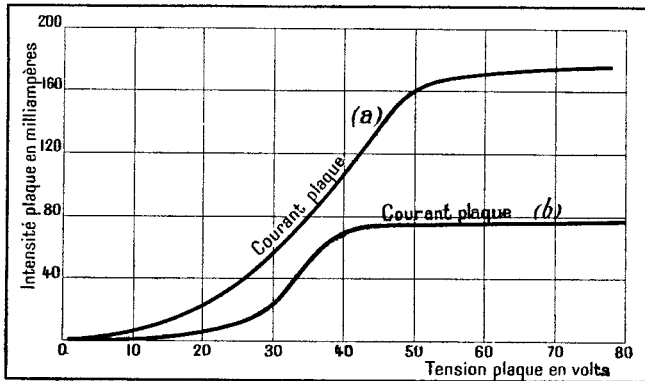
Gloeidraadspanning : 9 Volt.

Brandstroom : 1,1 A.

Plaatspanning : 120 à 500 Volt.

Saturatie stroom : 60 à 80 m.A.

KURVEN:



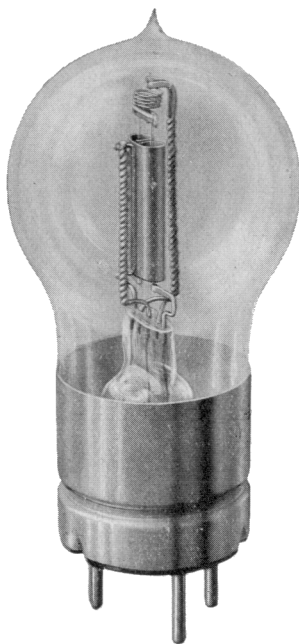
- a) Karakteristieke kurve van den plaatstroom, in verhouding tot de roosterspanning bij constanten brandstroom.

GELIJKRICHTLAMPEN.

Gelijkrichtlampen tot levering van den plaatstroom van de ontvanglampen. Type D I 3.

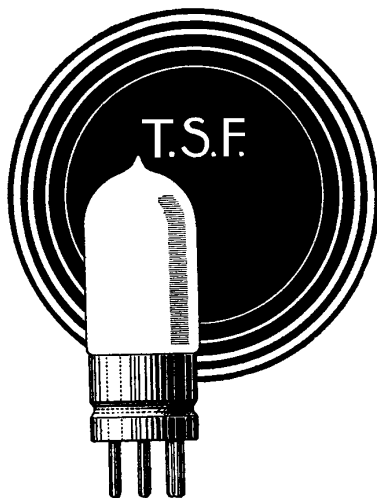
Nikkel plaat.

—
Gloeidraad zoodanig bevestigd, dat trekspanning steeds gelijk blijft.



Gelijkrichter van wisselstroom van het plaatselijk net voor de voeding van den plaatstroom der ontvanglampen.

Lengte totaal 115 mM. ~ Diameter van de ballon 55 mM.



DI3

page

1

2

3

sheet

16

17

FP

date

±1925

±1925

2000.02.26