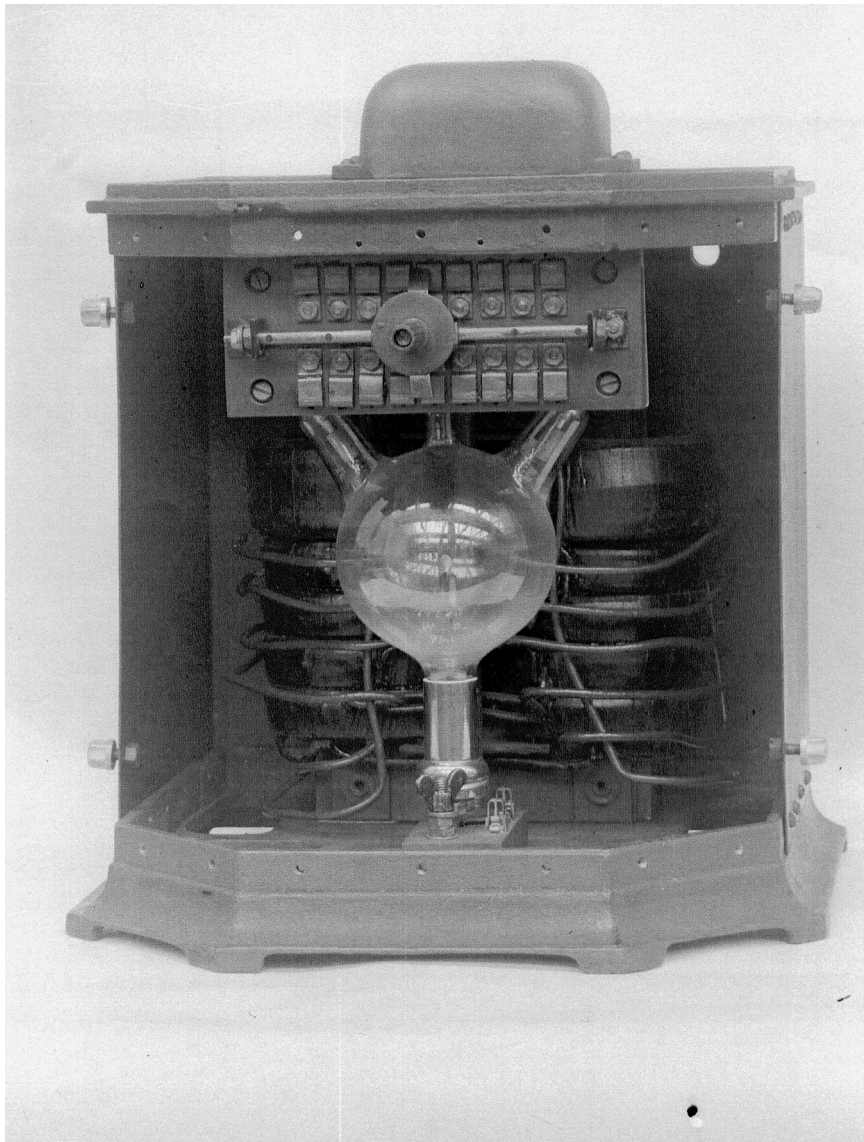




HCO glasnegatief nr. 2436

Wordt door mij aangeduid als type 5.

Op het typeplaatje is nog wel HEEMAF – Hengelo te lezen maar niet meer.

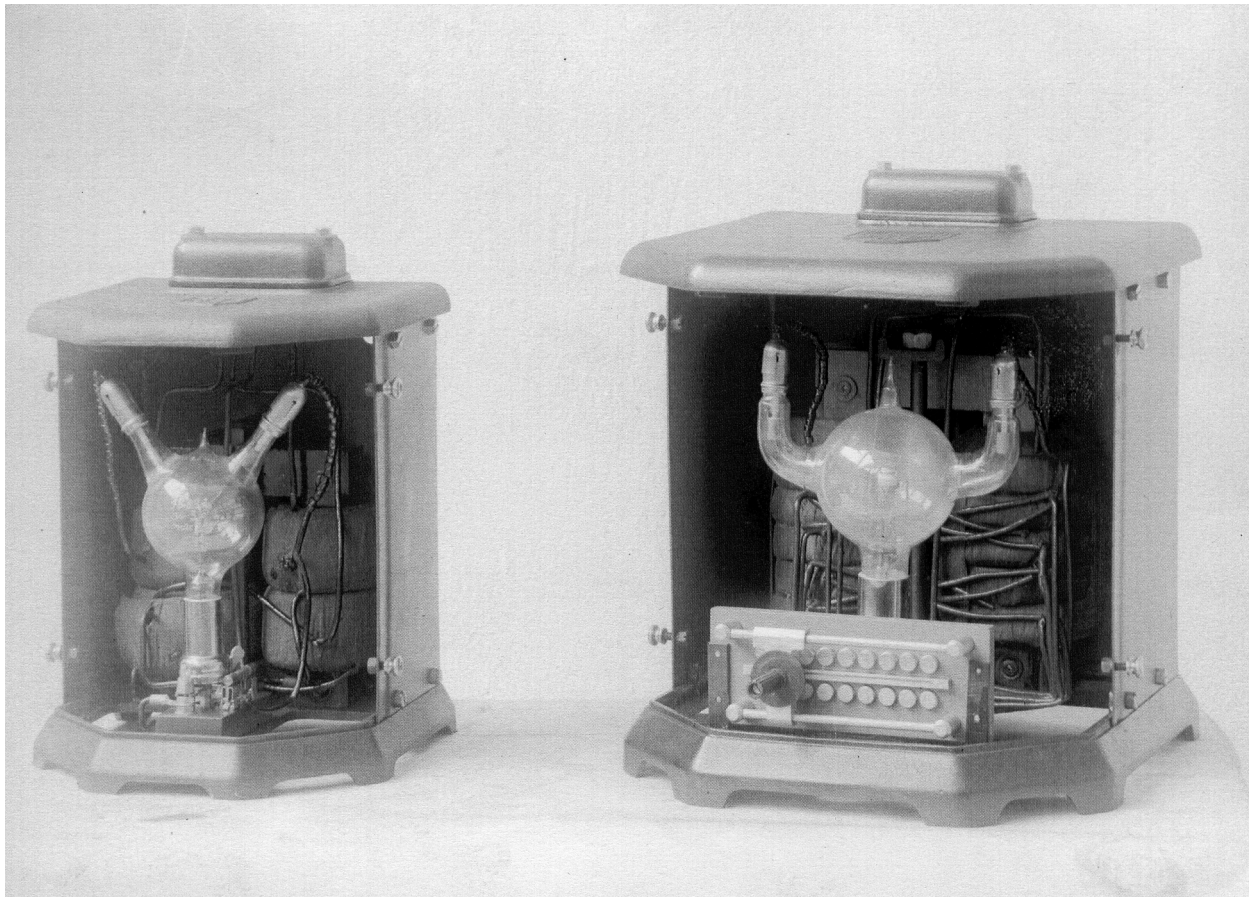


HCO glasnegatief nr. 2507

Door mij aangeduid als type 6.

Uit de uitsteeksels moeten de anodedraden komen (niet zichtbaar); in ieder geval geen fittingen.

De gelijkrichtlamp heeft in ieder "uitsteeksel" een cilindrische koolstof anode. Zie type 8.



HCO glasnegatief nr. 2575  
Door mij aangeduid als type 7

type 8

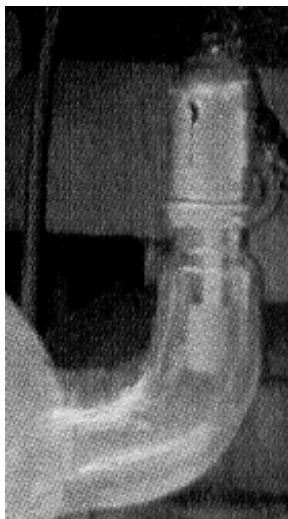
Op het glasnegatief is nog te lezen (in handschrift):

18392  
? 39  
max ? 5 V

13139

612

? wil zeggen onleesbaar.



Op deze vergroting van een “uitsteeksel” van type 8 is de aansluitkap te zien van de anode. Door het glas heen is de anode te zien. Het is een grafietanode op “steeltje”. Deze zijn ook te zien bij type 6 en 7, maar minder duidelijk. Dit wijst ook duidelijk op een gasgevulde gelijkrichter.

Overigens hebben de gasgevulde acculaadlampen Philips 1010 en 1110 dezelfde soort anodes.