Objekt: Katodenabstand der Bildröhren B

53 G1 und B 43 G 2

Museum: Industriesalon Schöneweide

Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 info@industriesalon.de

Sammlung: Forschungs- und

Entwicklungsberichte aus dem

WF

Inventarnummer: FEB-008-0088

Beschreibung

Forschungs- und Entwicklungsberichte des Werks für Fernsehelektronik (WF): Kanitz, Römming und Kockegei, Optisches Einmeßgerät für den Katodenabstand der Bildröhren B53G1 und B43G2, September 1961, 10 S., mit Abbildungen

Grunddaten

Material/Technik: Papier
Maße: DIN A4

Ereignisse

Beauftragt wann September 1961

wer Werk für Fernsehelektronik (WF)

wo Berlin-Oberschöneweide

[Geographischer wann

Bezug]

wer

wo Berlin (DDR)

[Person- wann

Körperschaft-

Bezug]

wer Werk für Fernsehelektronik (WF)

WO

Schlagworte

- Bildröhre
- Elektrotechnik
- Messtechnik