

	<p>Object: Pressteller aus Pulverglas, Foto 1954</p> <p>Museum: Industriesalon Schöneweide Reinbeckstr. 9 12459 Berlin (0 30) 53 00 70 42 info@industriesalon.de</p> <p>Collection: Fotostelle WF - Röhren und Halbleiter, Technisches Fotoarchiv (TFA) des Werks für Fernsehetelektronik (WF)</p> <p>Inventory number: TFA-5410403</p>
--	---

Description

Zwei Pressteller aus Pulverglas. Pressteller waren Sockelscheiben für Röhrenaufbauten aus Sinterglas, d.h. Glaspulver wurde bei zusammen mit den Sockelstiften in einer (Graphit-) Form bei hohen Temperaturen gesintert; das Glaspulver ist dann zusammengebacken. Es sieht dann so milchig aus wie auf dem Foto zu sehen. Eine teure Technologie (wegen der Graphitformen), aber für grössere Senderöhren manchmal notwendig.

Besteller: Fischer. H. Fischer ist von 1951-1963 als Verantwortlicher im Bereich Röhrentechnologie, zuletzt 1963 für Musterbau nachweisbar. Verbleib des Negativs unbekannt.

Foto, Dezember 1954.

Basic data

Material/Technique: Fotoabzug
Measurements: 16x11,9 cm

Events

Commissioned	When	December 1954
	Who	Werk für Fernmeldewesen (WF)
	Where	Oberschöneweide
[Relationship to location]	When	
	Who	

	Where	Berlin (DDR)
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Werk für Fernsehelektronik (WF)
	Where	

Keywords

- Black-and-white photography
- Electrical engineering
- Photography
- Pressteller
- Sachaufnahme
- Scheibenfuß (Elektronenröhre)