Objekt: Rohrwinkel, T-Stück

Museum: Werra-Kalibergbau-Museum
Dickestrasse 1
36266 Heringen
06624919413
info@kalimuseum.de

Sammlung: Glas
Inventarnummer: 00899

Beschreibung

Glasröhren kommen beim Aufbau von Versuchsanordnungen vielfach zum Einsatz. An Winkel und T-Stücke können Schlauchleitungen aufgeschoben werden und so der Stofffluss gezielt gesteuert werden.

Grunddaten

Material/Technik: Glas / geblasen, geschliffen, geformt

Maße: Länge: 16,5 / 11,5 / 12 / cm, Breite: 14,7 /

10,3 / 3,2 / cm, Durchmesser: 11 / 6,5 / 9,5 /

7 mm, Gewicht: 29 / 8 / 8 / 4 g

Ereignisse

Hergestellt wann 1950-1980er Jahre

wer

WO

Schlagworte

- Glasrohr
- Laborglas
- Verbindungselement