

	<p>Objekt: Schlauchklemmen</p> <p>Museum: Werra-Kalibergbau-Museum Dickestrasse 1 36266 Heringen 06624919413 info@kalimuseum.de</p> <p>Sammlung: Metallene Kleinobjekte</p> <p>Inventarnummer: 00916</p>
--	--

Beschreibung

Schlauchklemmen dienen im Labor dazu, den Durchfluss von Flüssigkeiten oder Gasen durch Schlauchverbindungen zu regulieren bzw. zu unterbrechen. Das Konvolut von Schlauchklemmen enthält ein Exemplar, das lediglich durch Federkraft einen Schlauch abdrückt, die beiden anderen wirken wie eine Schraubzwinge und können auch so eingestellt werden, dass der Durchlauf lediglich verengt wird.

Grunddaten

Material/Technik:

Bronze / gestanzt, gedreht, vernietet

Maße:

Länge: 6,4 / 4,8 / 3,7 cm, Höhe: 1,4 / 1 / 0,9 cm, Breite: 2,7 / 4,8 / 3,2 cm, Gewicht: 10 / 20 / 10 g

Ereignisse

Hergestellt wann 1925-1975
wer
wo

Schlagworte

- Klemme
- Laborzubehör
- Verschluss