Objekt: Fleuss-Davis-Gerät (Protogerät)

Modell 1912/1914

Museum: Deutsches Bergbau-Museum

Bochum – Leibniz-Forschungsmuseum für

Georessourcen

Am Bergbaumuseum 28

44791 Bochum +49 234 5877 -154

montan.dok@bergbaumuseum.de

Sammlung: Museale Sammlungen

Inventarnummer: 030020049001

Beschreibung

Tragegestell, 2 Sauerstoffflaschen, Reduzierventil, Manometerleitung, Manometer, Atmungssack mit Tasche, 1 glatter Gummischlauch, 2 Faltengummischläuche, Mundstück, Nasenklemme, Segeltuchkopfhaube, Kalistangen mit sich anschließendem Kühler Montiert auf einem Kunststofftorso.

Grunddaten

Material/Technik: Leder, Gummi (rot, schwarz), gummiertes

Textil, Textil, Messing, vernickeltes

Messing, Messing schwarz lackiert, Stahl

schwarz lackiert, Glas, Filz,

Bambusaussteifung *

Maße: Höhe: 300 mm; Breite: 380 mm; Länge: 140

mm; Gewicht: 15 kg

Ereignisse

Hergestellt wann 1912

wer Siebe, Gorman & Co. Ltd

wo London

Geistige wann

Schöpfung

wer Fleuss, Henry

WO

Schlagworte

- Rettungsgerät
- Rettungswesen