

	<p>Objekt: Aerolith-Gerät, Modell 1916</p> <p>Museum: Deutsches Bergbau-Museum Bochum – Leibniz- Forschungsmuseum für Georessourcen Am Bergbaumuseum 28 44791 Bochum +49 234 5877 -154 montan.dok@bergbaumuseum.de</p> <p>Sammlung: Museale Sammlungen</p> <p>Inventarnummer: 030200189000</p>
--	--

Beschreibung

2 Schulter- und 1 Leibriemen, Lederüberzogener mit Asbestwolle ausgekleideter Metalltornister, Schutzklappe, umlaufender Spiralschlauch, zwei miteinander verbundene Atmungssäcke, Rückenschutz aus Segeltuch, Helm mit Fenster, 2 Atemschläuche, Lederschutz, Fehlteile: Überdruckventil (Schlabberventil).

Grunddaten

Material/Technik:	Leder, gummiertes Textil, Textil, Messing, Kupferspiralschlauch schwarz lackiert, weinrot und schwarz lackierter Stahl, Stahl, Aluminium, Kunststofffenster transparent (CN), Glimmerventil *
Maße:	Höhe: 570 mm; Breite: 390 mm; Länge: 170 mm; Gewicht: 10 kg

Ereignisse

Hergestellt	wann	1916
	wer	Hanseatische Apparatebau-Gesellschaft, vorm. Ludwig von Bremen
	wo	Hamburg
Geistige Schöpfung	wann	
	wer	Suess, O. Ing

wo

Schlagworte

- Atmungsgerät
- Rettungsgerät
- Rettungswesen