

	<p>Objekt: CEAG Kohlensäure-Schneelöcher</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: 030007436001</p>
--	--

Beschreibung

Rotlackierter, zylinderförmiger Behälter mit Handrad und quadratischem Standfuß. Am Behälterhals und im unteren Bereich des Behälterkörpers befinden sich Halterungen für den am Ventil angeschlossenen Löschslauch aus Gummi, der in einem langen trichterförmigen Schneerohr endet. Zusätzlich verläuft am Behälterkörper vertikal eine Tragestange, die im unteren Bereich durch eine ringförmige Halterung fixiert wird. Auf dem Behälterkörper befindet sich mittig ein transparenter Aufkleber "M 89" und ein großes blaues Etikett mit der Aufschrift: "CEAG / 6 kg BuT / KOHLENSÄURE SCHNEELÖSCHER / TYPE KSD 6 / Rostbeständig / Zugelassen für elektrische Anlagen / BEDIENUNG Schneerohr auf Brandherd richten Handrad nach links / Neufüllung durch jede CEAG-Vertretung / CONCORDIA ELEKTRIZITÄTS-AG DORTMUND". Eine silberne Metallplakette mit den Angaben zur Fabrikatsnummer und Zulassungsnummer befindet sich am Übergang zum Standfuß. Zusätzlich sind am Hals des Behälters die Angaben "24.5.1978 / Concordia Dortmund / Kohlensäure 6kg / 8.60 kg / 1,5 leer" eingepreßt.

Grunddaten

Material/Technik:	Metall, Gummi, Holz *
Maße:	Höhe: 755 mm; Breite: 140 mm (Maß ohne Schlauch)

Ereignisse

Hergestellt	wann	1978
	wer	Concordia Elektrizitäts-AG (CEAG) (Dortmund)

wo Deutschland

Schlagworte

- Arbeitssicherheit
- Brandbekämpfung
- Brandschutz
- Feuerlöscher