

	<p>Object: Schwerspat- und Kalkspatabsatz in einer Steigleitung</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>Collection: Geowissenschaften</p> <p>Inventory number: 060003747001</p>
--	--

Description

Durch Schneiden abgetrennte und beidseitig polierte annähernd kreisrunde Scheibe aus der Innenausfüllung einer Rohrleitung. Im Wechsel dunklere und hellere Minerallagen an der Wandung abgesetzt. Dadurch verkleinert sich der offene Innendurchmesser. An der angeflachten Seite des offenen Durchlaufes narbige Struktur der Ablagerung. Zwei beschriftete Papierstreifen auf der Oberseite mit transparenten Klebestreifen fixiert.

Basic data

Material/Technique: Minerale (Karbonate, Sulfate), Kunststoff *

Measurements: Höhe: 190 ; Breite: 193 ; Länge: 56 ;
Gewicht: 5,75 kg

Events

Created	When	1900-1950
	Who	
	Where	
Found	When	
	Who	
	Where	Gladbeck
[Relationship to location]	When	
	Who	

	Where	Zeche Möller/Rheinbaben
[Relation to time]	When	1897-1967
	Who	
	Where	
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Möllerschächte
	Where	
[Relation to person or institution]	When	
	Who	Zecher Vereinigte Gladbeck
	Where	

Keywords

- Grubenwasser
- Mine dewatering
- Mineralization
- Versinterung