

	<b>Object:</b> Versinterung einer Rohrleitung
	<b>Museum:</b> Deutsches Bergbau-Museum Bochum – Leibniz- Forschungsmuseum für Georessourcen Am Bergbaumuseum 28 44791 Bochum +49 234 5877 -154 montan.dok@bergbaumuseum.de
	<b>Collection:</b> Geowissenschaften
	<b>Inventory number:</b> 060003062001

## Description

Innenversinterung einer Wasserrohrleitung. Gut zu erkennen ist der Schichtbau an der Hell-Dunkel-Bänderung im Querschnitt. Die Außenseite hat eine Struktur aus kraterförmigen Vertiefungen. Die Innenseite zeigt eine nierig-traubige Oberflächenstruktur. Die Sinterschicht ist ca. 40 mm dick.

## Basic data

Material/Technique:

Measurements: Länge: 165 mm; Durchmesser: 170 mm

## Events

Found	When	
	Who	
	Where	Herne, North Rhine-Westphalia
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Ruhr
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	North Rhine-Westphalia

[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Germany
[Relationship to location]	When	
	Who	
	Where	Europe
[Relation to time]	When	1960-1980
	Who	
	Where	

## Keywords

- Mine dewatering
- Piping