

	<p>Object: Gekröpftes Rohr (Glasleitung)</p> <p>Museum: Werra-Kalibergbau-Museum Dickestrasse 1 36266 Heringen 06624919413 info@kalimuseum.de</p> <p>Collection: Glas</p> <p>Inventory number: 00635</p>
--	--

Description

Das gekröpftes Rasotherm Glasrohr aus Borsilicatglas ist beidseitig mit geschliffenen Tech-Flanschen versehen. Das eine Ende ist als konkaver Kugelflansch, das andere mit dem Gegenstück, dem konvexen Schalenflansch versehen. Das Rohr trägt den eingezätzten Markennamen 'Rasotherm', der 1950 von den VEB Jenaer Glaswerk Schott & Genossen für dieses technische Spezialglas eingeführt wurde.

Basic data

Material/Technique:	Borosilikatglas / geblasen, geformt, geschliffen
Measurements:	Länge: 59 cm, Breite: 35 cm, Durchmesser: 11/ 9 cm, Gewicht: 2,86 kg

Events

Created	When	1970-1980s
	Who	Kombinat VEB Carl Zeiss Jena
	Where	German Democratic Republic

Keywords

- Brom
- Chemical industry
- Glasrohr