

	<p>Objekt: Strahlrohr-Verhältnisregler</p> <p>Museum: Industriemuseum Region Teltow Oderstr. 23-25 14513 Teltow 03328/33 690 88 imt-museum@t-online.de</p> <p>Sammlung: Einzelgeräte und Örtliche Leitstände</p> <p>Inventarnummer: 01.4.0.0.0.- 1761</p>
--	---

## Beschreibung

Dieser integral wirkende Regler eignet sich als Verhältnisregler für zwei Regelgrößen, die in einem bestimmten Verhältnis zu einander stehen sollen. Er fand vielfach Verwendung in der Druck- oder Mengenregelung der Energiewirtschaft und in Industriezweigen aller Art (z.B.: Brennstoffheizwert zu Menge Verbrennungsluft). Das ausgestellte Exponat ist ein Schnittmodell. Der Aufbau der Messwerke ist sichtbar.

## Grunddaten

Material/Technik:

Metall, Mechanik, Hydraulik

Maße:

350x350x600

## Schlagworte

- Exponat
- Hydraulik
- Regler