



## **KALIBRIERSTRAHLER OBERON R 450°C BIS 1100°C**

- **Temperaturbereich: 450°C bis 1100°C**
- **Hochtemperaturofen für Aluminium-, Silber-, Gold- oder Kupfer-Schwarzstrahlerfixpunktzellen (Kalibrierstrahler)**

Der Hochtemperaturofen Modell 426 ist für die Inbetriebnahme von Aluminium-, Silber-, Gold- und Kupfer-Fixpunktzellen geeignet. Wärmerohre stellen die idealen Bedingungen für die Inbetriebnahme und Aufrechthaltung von schlanken ITS-90 Zellen dar.

Der Ofen hat ein spannungsfreies Wärmerohr mit einem kleinen Temperaturgradienten im Arbeitsbereich des Kerns. Die Ofenheizungen sind "nicht induktiv" ausgelegt und isoliert mit 2-Loch Aluminiumoxydkeramik.

---

**SKU:** 426

**Categories:** [Kalibrierstrahler](#)

**Tags:** [Infrarot](#), [Infrarot-Kalibrator](#),

[Infrarotkalibrator](#), [Kalibrator](#), [Kalibrierung](#),  
[kontaktlos](#), [no touch](#), [Pädiatriethermometer](#),  
[Schwarzer Strahler](#), [Stirnmessung](#),  
[Stirnthermometer](#), [Temperaturkalibrator](#),  
[Wärmebildkamas](#)

## GALLERY IMAGES



## DOWNLOADS



[Datenblatt Oberon R](#)

