Schutzrohrberechnung   
nun als Web-Version

Klingenberg, Januar 2023. Online-Tool statt Excel: WIKA stellt die Festigkeitsberechnung für Thermometer-Schutzrohre gemäß ASME PTC 19.3 TW-2016 jetzt webbasiert zur Verfügung.

Das neue Programm hat die bewährte und übersichtliche Ergebnisdarstellung der bisherigen Excel-Software übernommen. Der Zugang erfolgt über portal.wika.com/thermowell/.

Anwender haben die Wahl: Eine frei zugängliche Version ermöglicht die Berechnung eines einzelnen Schutzrohrs. Mit der Vollversion, die eine Registrierung und Nutzer-Verifikation erfordert, lassen sich beliebig viele Schutzrohre zeitgleich berechnen. Die Anmeldung dazu erfolgt aus Gründen der Datensicherheit über Azure Active Directory B2C. Eine PDF-Funktion für die Dokumentation der Berechnung ist in beiden Versionen enthalten.

Anzahl der Zeichen: 751

Kennwort: Schutzrohrberechnung

**Hersteller:**

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG

Alexander-Wiegand-Straße 30

63911 Klingenberg/Germany

Tel. +49 9372 132-0

Fax +49 9372 132-406

vertrieb@wika.com

[www.wika.de](http://www.wika.de)

**WIKA Werksbild:**



**WIKA Software Schutzrohr**

**Redaktion:**

WIKA Alexander Wiegand SE & Co. KG

André Habel Nunes

Marketing Services

Alexander-Wiegand-Straße 30

63911 Klingenberg/Germany

Tel. +49 9372 132-8010

andre.habel-nunes@wika.com

[www.wika.de](http://www.wika.de)

WIKA Presseinfo