## **Datenblatt**





## **TAE-Ventil**

- für Schutz von nicht erhöht thermisch belastbarem Bauteil, sicheres Absperren des Gasflusses in Rohrleitung bei Überschreiten der Temperatur eines vorgesehenen Werts infolge eines Brands
- Eingang: Rp-Gewinde, Ausgang: R-Gewinde

## **Ausstattung**

Mehrkant

mit DIN-DVGW-G-Prüfzeichen Modell G2206T

**Artikel 526 535** 





## Eigenschaften

Umgebungstemp.	Umgebungstemperatur	max. 70 °C
Höher thermisch belastbar	НТВ	650 °C/30 min C1
Betriebsdruck	BD	max. 0,5 MPa (MOP 5)
Innengewinde zylindrisch	Rp	3⁄4
Außengewinde kegelig	R	3⁄4
Gewicht	163 g	
Volumen	207,2 cm <sup>3</sup>	
Werkstoff	Stahl verzinkt	