

## Wärmeisolator G 1" × 80 mm

Der Wärmeisolator wirkt als Temperaturbarriere zwischen Sichtrohr und Flammenfühler/Kompaktflammenwächter.

Er reduziert die Temperaturübertragung und schützt dadurch den Flammenfühler/Kompaktflammenwächter vor einer Überhitzung.

Aufgrund der speziellen Materialeigenschaften eignet sich der Wärmeisolator auch zur Potentialtrennung zwischen Flammenfühler/Kompaktflammenwächter und Brenner.



### 1 | Technische Daten

Ausrichtung	axial
Abmessung	G 1" × 80 mm
Anschluss	20 mm G 1" Außengewinde, beidseitig
Betriebstemperatur	- 60 °C bis +260 °C
Gewicht	ca. 0,06 kg

### 2 | Abmessungen

