

Selbstklebende Temperatur-Folien

testoterm-Messstreifen
testoterm-Mini-Indikatoren
testoterm-Messpunkte

Deutliche Indikation durch irreversiblen Farbumschlag
innerhalb von 2 bis 3 Sekunden

Umfasst einen großen Messbereich

Universell einsetzbar

Individueller Eindruck von Firmenlogo möglich

Bei großen Abnahmemengen auch Lieferung auf Rollen
möglich

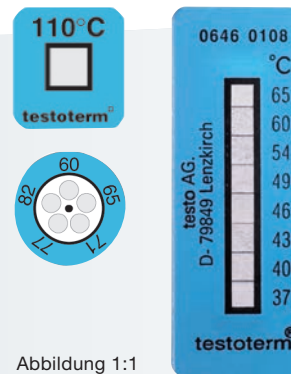


Abbildung 1:1

testoterm-Messstreifen und -Mini-Indikatoren sind selbstklebende, temperaturbeständige Folien mit wärmeempfindlichen Elementen zur Temperaturüberwachung und -kontrolle, z.B. für Messungen an bewegten Teilen, zur Langzeitüberwachung und an kleinen Gegenständen.

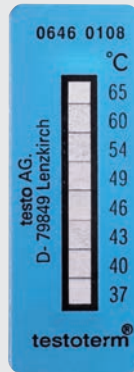
Zur Temperaturkontrolle einer vorgegebenen Maximaltemperatur eignen sich die ebenfalls selbstklebenden und temperaturbeständigen testoterm-Messpunkte mit wärmeempfindlichen Elementen.

Selbstklebende Temperatur-Folien

Messstreifen

testoterm-Messstreifen sind selbstklebende Folien mit wärmeempfindlichen Elementen zur Temperaturüberwachung und -kontrolle, z.B. für Messungen an bewegten Teilen, zur Langzeitüberwachung und an kleinen Gegenständen.

- > Innerhalb 2 Sek. erfolgt irreversibler Farbumschlag
- > Praktisches Messstreifen-Heft mit 10 Streifen
- > Messstreifen ab 5000 Stück auf Rollen erhältlich



+37 ... +65 °C	Best.-Nr. 0646 0108
+71 ... +110 °C	Best.-Nr. 0646 0916
+116 ... +154 °C	Best.-Nr. 0646 1724
+161 ... +204 °C	Best.-Nr. 0646 2532
+204 ... +260 °C	Best.-Nr. 0646 3341

Allgemeine technische Daten

Genauigkeit:	von +43 °C bis +154 °C: $\pm 1,5$ °C; ab +160 °C: $\pm 1\%$ ± 1 °C des jeweiligen Temperaturwertes
Betriebstemperatur:	entsprechend den jeweiligen Messbereichen
Lagerfähigkeit:	bis +65 °C: max. 9 Monate; restliche Messbereiche bis zu 2 Jahre; max. Lagertemperatur +25 °C. Lagerung im Kühlschrank empfohlen.
L x B:	50 x 18 mm oder 39 x 18 mm

