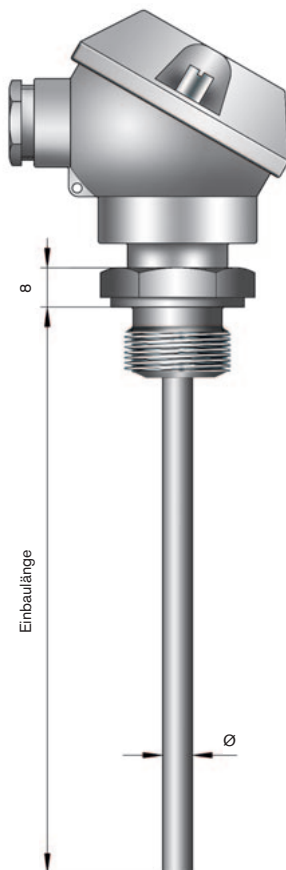


# WIDERSTANDSTHERMOMETER

## MWT 605

Mantel-Widerstandsthermometer mit Anschlusskopf und Gewinde

Messwiderstand:	Pt 100 nach DIN EN 60751
Mantelmaterial:	W.-Nr. 1.4541
Messbereiche:	-50 bis +400°C und -50 bis +600°C



### MESSWIDERSTAND:

- 1 x Pt 100 Klasse B
- 1 x Pt 100 Klasse A
- 2 x Pt 100 Klasse B
- 2 x Pt 100 Klasse A

### ANSCHLUSSARTEN DER INNENLEITER:

- 2-Leiterschaltung
- 3-Leiterschaltung
- 4-Leiterschaltung

### MANTEL - Ø:

- 3,0 mm
- 4,5 mm
- 6,0 mm
- andere Mantel-Ø \_\_\_\_\_

### ANSCHLUSSKOPF:

- Form MA / G 1/2 A
- Form MA / G 3/8 A
- Form MA / G 1/4 A
- Form B / G 1/2 A
- Form B / G 3/8 A
- Form B / G 1/4 A
- Form DAN-S / G 1/2 A
- andere Anschlussköpfe \_\_\_\_\_

### ZUBEHÖR (FEST):

- ohne
- mit Zubehör \_\_\_\_\_

### MESSBEREICHE:

- 50 bis +400°C
- 50 bis +600°C
- andere Messbereiche

EINBAULÄNGE: \_\_\_\_\_ mm