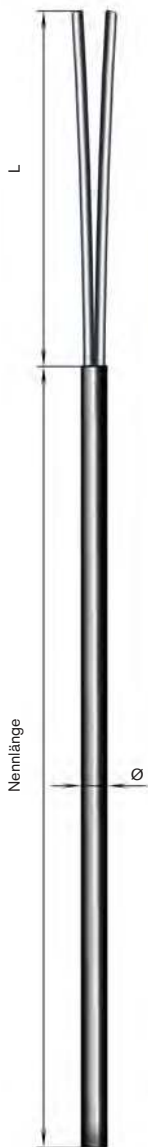


# WIDERSTANDSTHERMOMETER

## MWT 601

Mantel-Widerstandsthermometer mit freigelegten Anschlussenden

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

### ANSCHLUSSARTEN DER INNENLEITER:

- 2-Leiterschaltung       3-Leiterschaltung       4-Leiterschaltung

### MANTEL - Ø:

- 1,5 mm     3,0 mm     4,5 mm     6,0 mm     andere Mantel-Ø \_\_\_\_\_

### AUSFÜHRUNG DER ANSCHLUSSDRÄHTE:

- freigelegte Enden L=25mm       freigelegte Enden L=50mm  
 freigelegte Enden L=40mm       freigelegte Enden L=60mm  
 andere Leitungsenden \_\_\_\_\_

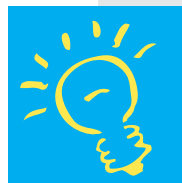
### ZUBEHÖR (FEST):

- ohne       mit Zubehör \_\_\_\_\_

### MESSBEREICHE:

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

NENNLÄNGE: \_\_\_\_\_ mm



Mantel-Ø: 1,5 mm  
auf Anfrage