

# Z4 -/Z4oE - Thermofühlerkabel

## Z4 -/Z4oE - Thermocouple cable



Das Thermofühlerkabel dient der elektrischen Verbindung des Heißkanals mit dem Regelgerät.  
*The thermocouple cable serves as the electrical connection between the hot runner and the controller.*

**HINWEISE:**

- Ausgleichsleitung FeCuNi (TypJ)
- nach DIN 16765-A
- wärmebeständige Ausgleichsleitungen, betriebsfertig angeschlossen an hochwertige Industriestecker
- lieferbar komplett konfektioniert und geprüft oder mit offenen Kabelenden für individuelle Werkzeuganschlüsse

**Ausführung:**

- Reglerseite gerader Abgang
- Formseite seitlicher Kabelabgang

**NOTE:**

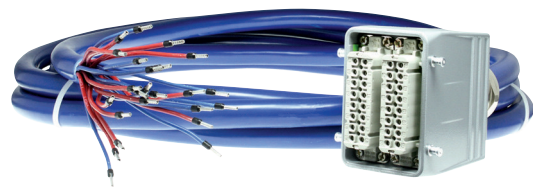
- FeCuNi compensating cable (type J)
- As per DIN 16765-A
- Heat-resistant compensating cables, connected to high-quality industrial plugs ready for operation
- Available fully fabricated and tested or with open cable ends for individual tool connections

**Type:**

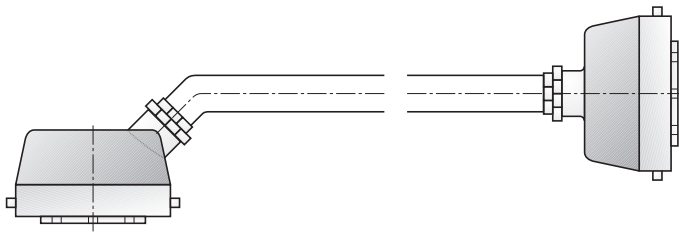
- Exits straight out on controller side
- Exits sideways on mould side



**Z4**



**Z4oE**



Bestell-Nr.	Fühlerkabel komplett	für max.
Order No.	Sensor cable, complete	for max.
Z4-4	4-polig, 5m lang <i>4-poles, 5 m long</i>	2 Zonen <i>2 zones</i>
Z4-10	10-polig, 5m lang <i>10-poles, 5 m long</i>	5 Zonen <i>5 zones</i>
Z4-16	16-polig, 5m lang <i>16-poles, 5 m long</i>	8 Zonen <i>8 zones</i>
Z4-32	32-polig, 5m lang <i>32-poles, 5 m long</i>	16 Zonen <i>16 zones</i>

Bestell-Nr.	Fühlerkabel offene Enden	für max.
Order No.	Sensor cable with open ends	for max.
Z4oE-4	4-polig, 5m lang <i>4-poles, 5 m long</i>	2 Zonen <i>2 zones</i>
Z4oE-10	10-polig, 5m lang <i>10-poles, 5 m long</i>	5 Zonen <i>5 zones</i>
Z4oE-16	16-polig, 5m lang <i>16-poles, 5 m long</i>	8 Zonen <i>8 zones</i>
Z4oE-32	32-polig, 5m lang <i>32-poles, 5 m long</i>	16 Zonen <i>16 zones</i>

Alle Angaben in mm  
*All specifications in mm*