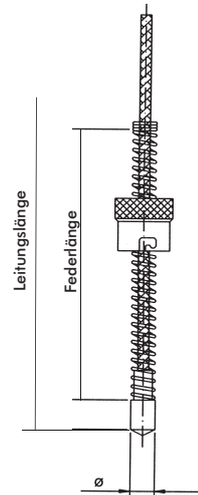


Die ASENTEC Fühlerbaureihe ZF wird vorwiegend zur Temperaturmessung am Zylinder von Kunststoffverarbeitungsmaschinen eingesetzt. Die Edelstahlfeder dient als Knickschutz und zusätzlich ermöglicht sie die Einstellung der Eintauchtiefe über die Messing Bajonettkappe.



Besonderheiten

- Einfach- oder Doppelfühler
- Thermoelement oder PT100 Fühler
- Plane oder 120° Messspitze
- Schutzrohrdurchmesser 6 oder 8mm

Elektrische Daten

Thermoelement	J, K nach DIN EN 60584 andere auf Anfrage	Leitungsabgang	gerade, Länge nach Kundenwunsch
PT100	nach DIN EN 60751 4-Leiter	Abschluß	Aderendhülsen oder Binder Serie 690 3-polig optional andere Steckersysteme möglich

Bestellbezeichnung

