

# Cabezal del sensor inductiva con longitud del cable de 5 m

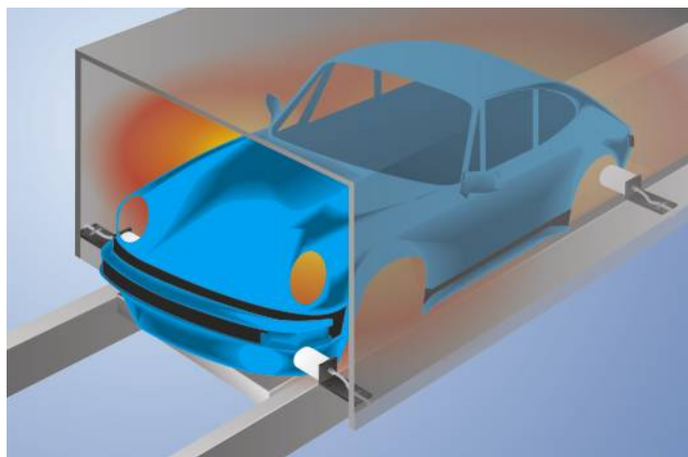
## INRT004

Referencia



- Cabezal de sensor rápidamente intercambiable
- Vida útil duradera hasta 100 000 h

Los sensores, compuestos por un cabezal y una unidad de evaluación, se exponen para la pieza insertable en un entorno de trabajo muy caliente. Una gran distancia de conmutación junto con una vida útil única en entornos calientes se ocupan de la mayor disponibilidad de las plantas. Los cabezales fácilmente intercambiables en numerosas longitudes estándares de cables se encuentran disponibles además como piezas insertables separadas. La distancia de conmutación puede ajustarse rápidamente al rango de temperatura de -60°C hasta 450°C sobre un potenciómetro.



### Datos técnicos

#### Datos del inductivo

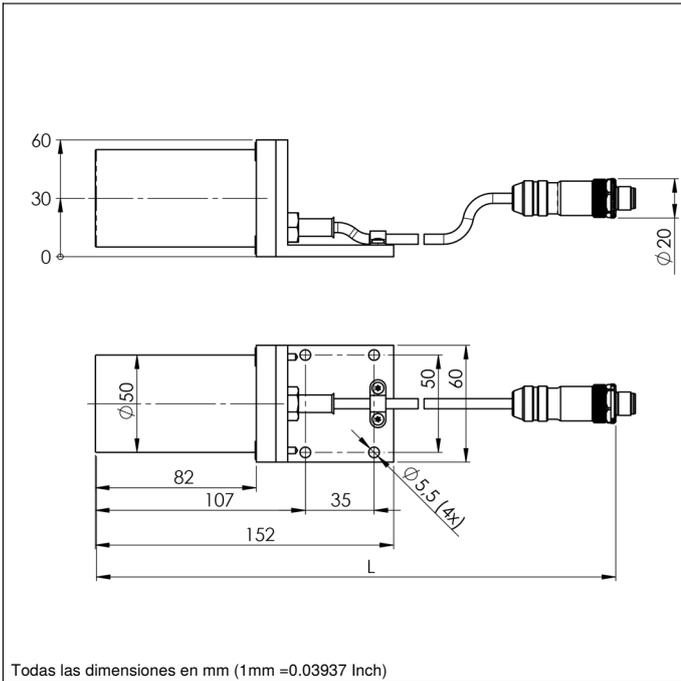
Distancia de conmutación	25 mm
Factores de corrección acero inox V2A/CuZn/Al	1,27/1,29/1,33
Montaje	no enrasado
Montaje A/B/C/D en mm	95/200/40/85

#### Datos eléctricos

Rango de temperatura del cabezal del sensor	-60...450 °C
Categoría de protección	III
Vida útil	100000 h

#### Datos mecánicos

Material del cabezal del sensor	Cerámica
Tipo de protección del cabezal del sensor	IP60
Conexión	M12 x 1; 4-pines
Longitud del cable (L)	5 m
Diámetro exterior cable	6,6 mm
Ausencia de LABS	sí



## Montaje

