

# Nivotemp 61-1-TKÖ-RD-M12

- Especificación Renault -

## Datos técnicos

Presión de servicio máx. 1 bar  
 Temperatura de servicio máx. 80 °C  
 Densidad de fluido mín. 0,8 kg/dm<sup>3</sup>

### Material

Flotador SK 610 PU duro  
 Tubo de conmutación Latón  
 Brida PA  
 Tubo protector de chorro Latón

### Contacto de nivel

K10  
 Función de contacto NO  
 Distancia de contacto mín. 40 mm  
 Tensión de servicio 24 V DC  
 Corriente de conmut. máx. 1,0 A  
 Carga de contacto máx. 10 VA

### Contactos de temperatura

Tensión de servicio máx. 24 V  
 Corriente de conmut. máx. 2,5 A  
 Carga de contacto máx. 100 VA  
 Diferencial de retroceso 10 K ± 3 K  
 Punto de conmutación TKÖ-60 = 60 °C  
 TKÖ-70 = 70 °C

### Conexión de enchufe

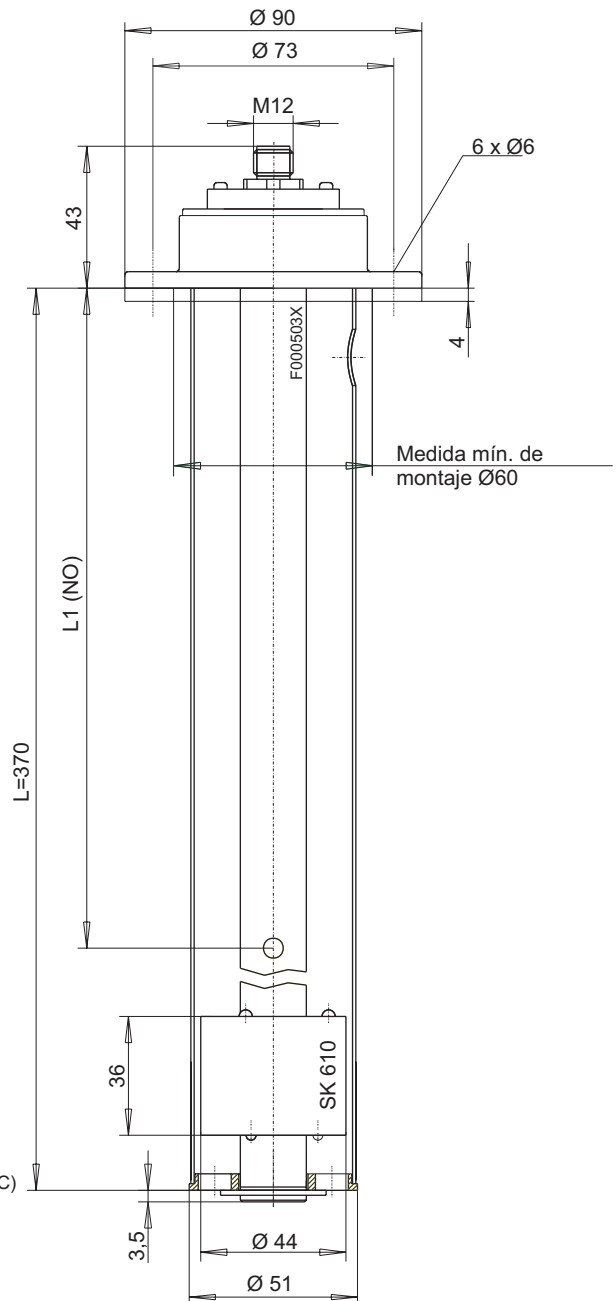
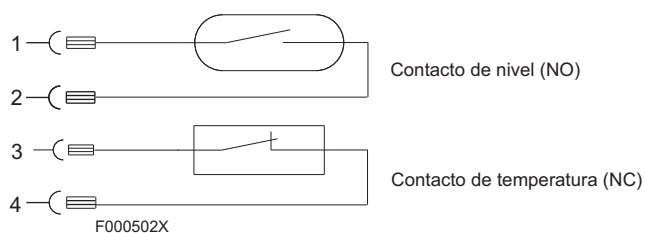
#### Base M12 (4-pol.)

Enchufe de 4 polos no incluido en el envío  
 IP67 (con parte superior del enchufe)

Clase de protección

## Diagrama de conexiones

Posición de contacto con depósito vacío



## Indicaciones para los pedidos

Modelo	Nº de art.	L	L1	Temp.
61-1-TKÖ-70RD-M12-V1	10113099	370 mm	200 mm NO *	70 °C NC *
61-1-TKÖ-70RD-M12-V2	10113199	370 mm	300 mm NO *	70 °C NC *
61-1-TKÖ-60RD-M12-V3	10190199	370 mm	300 mm NO *	60 °C NC *

\*NC = contacto de trabajo descendente / NO = contacto de reposo descendente

### Accesorios

Nº art.

9144050018 Conducto de conexión M12x1 con acoplamiento en ángulo de 5 polos, longitud 3,0 m

Reservada la posibilidad de realizar modificaciones técnicas