

# Sonda de superficie en rodillo

HI 766A



# **Descripción**

Esta sonda está diseñada para medir superficies convexas

# **Especificaciones**

APLICACIÓN	superficies convexas, rodillos en desplazamiento
Temperatura MAX.	320°C (600°F)
TIEMPO DE RTA. (90% DEL VALOR FINAL)	7 segundos
LONGITUD DE LA SONDA	280 mm (11') (longitud de sonda)
SONDA	acero inoxidable

### **Accesorios**

No Especifica

# Cómo pedir

No Especifica

# **Ventajas**

No Especifica

#### **Video**

No Especifica