

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