

## CALIBRACIÓN MEDIDORAS DE FORMAS

Redondez y cilindridad.



### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Rango de medida ( $\varnothing$  300 mm y altura 300 mm)

Redondez con filtros 15-50-150 y 500 ondas/revol.

Cilindridad con filtro 50 ondas/revol.

U redondez= 0,05  $\mu$ m

U cilindridad= 0,6  $\mu$ m

Esta calibración se realiza IN SITU.

U= Incertidumbre para un nivel de confianza de aproximadamente el 95%