

TMC - C40 sensore cromatico

Il sistema dei sensori cromatici è un'altra possibilità importante per il sistema di misurazione dello spessore di parete di recipienti in vetro TMC avendo un gran successo in tutto il mondo. Questo sistema lavora sulla base dell'aberrazione cromatica ed è consigliato per misurare recipienti avendo una forma molto ovale o rettangolare.

Il sistema completa la gamma di sensori esistente ed aumenta in modo enorme la misurabilità di recipienti complicati. L'utilizzo del sistema di sensori cromatici per TMC è veramente semplice: Funziona come i sistemi di sensori già esistenti in un canale libero dell'elettronica TMC.



Dati tecnici:

- Distanza di misurazione: 40 mm +/- 7mm
- Inclinazione ammissibile: +/- 20°
- Frequenza di misurazione: fino a 2000
Misure/secondo
- Dimensioni dei sensori: 67 mm * 240 mm
(diametro * lunghezza)
- Metodo di misurazione: Sistema cromatico, confocale
- Sorgente luminosa: LED

