



Bedampfungsschrank PCE-DLT 10

Zur Prüfung der Wasserdampfbeständigkeit in Anlehnung an die AMK MB 005

- Ermittlung von Quellung, Fugen-Bildung, Kantenbandablösung
- Großer Prüfraum → dadurch Prüfung von mehreren Bauteilen gleichzeitig möglich.
- Aufzeichnung und Protokollierung der Temperatur
- Temperaturregelung, -anzeige mit rot - grün-Indikator
- Weitgehend umgebungsunabhängig (Zugluft)
- Feuchtes Klima auf Prüfraum begrenzt

PCE Deutschland GmbH
Im Langel 4
D-59872 Meschede
Deutschland
Tel: 02903 976 99 0
Fax: 02903 976 99 29
info@pce-instruments.com
www.pce-instruments.com/deutsch