

TEXTTEST AG

Sonnenbergstrasse 72
CH-8603 Schwerzenbach
Phone +41 (0)44 321 21 41

Fax +41 (0)44 321 21 43
info@texttest.ch
www.texttest.ch

TEXTTEST INSTRUMENTS

Filtration Media Testing Made Easy

TEXTTEST is a Swiss manufacturer of testing equipment for technical fabrics. The main focus lies on air permeability testing and the most important application is testing of filtration media. The company was founded in 1969 and is known for state-of-the-art, accurate, durable and easy-to-use instruments.

The **FX 3300 Air Permeability Tester III** is used for determination of the air permeability or the pressure drop in the laboratory. It complies to most national and international standards.

The **FX 3360 PORTAIR** is a portable instrument, which provides a profile of air permeability and/or pressure drop when it is hand-guided over the material. Measurements can for example be taken on a weaving machine or in a production line.

The **FX 3500 COMBISCAN** automatically measures air permeability/pressure drop, and/or caliper, and/or basis weight profiles on-line, i.e. directly in the production line, even at very high line speeds. The results are available in real time and they can be used to control the manufacturing process.

Filtermedien-Prüfung Leicht Gemacht

TEXTTEST ist eine schweizerische Herstellerin von Prüfgeräten für technische Textilien. Im Mittelpunkt steht eine Familie von Luftdurchlässigkeits-Prüfgeräten, deren Haupt-Anwendungsbereich die Filtermedien-Prüfung ist. Die Firma wurde im Jahr 1969 gegründet und ist bekannt für Instrumente, die auf dem neuesten Stand der Technik, genau, langlebig und einfach zu bedienen sind.

Das **FX 3300 Luftdurchlässigkeits-Prüfgerät III** dient der Bestimmung der Luftdurchlässigkeit oder des Druckabfalls im Labor. Es arbeitet nach den meisten nationalen und internationalen Normen.

Der **FX 3360 PORTAIR** ist ein tragbares Instrument, welches sich für Punkt- und/oder Profilmessungen der Luftdurchlässigkeit und/oder des Druckabfalls in der Produktionsanlage eignet. Es wird von Hand über die Warenbahn geführt.

Der **FX 3500 COMBISCAN** misst vollautomatisch Luftdurchlässigkeits-/Druckabfalls-Profile, und/oder Dicke-, und /oder Flächengewichts-Profile in-line, d.h. direkt in der Produktionsanlage, auch bei sehr hoher Materialgeschwindigkeit. Die Resultate stehen in Echtzeit zur Verfügung und können zur Steuerung des Produktionsprozesses verwendet werden.



FX 3300 Air Permeability Tester III



FX 3360 PORTAIR



FX 3500 COMBISCAN

Core competencies

- Air Permeability
- Water Resistance
- Calibration Service
- Flexibility

Kernkompetenzen

- Luftdurchlässigkeit
- Wasserdichtheit
- Kalibrierservice
- Flexibilität
- Klein aber fein