Apparat zur Bestimmung der Saugfähigkeit von Lösch- und Filtrierpapier nach Klemm,

zur Ermittlung der Saughöhe von Papier und Pappe nach DIN 53 106.

Das Gerät gibt die Saugfähigkeit (Saughöhe = der Weg, den das Wasser in einer bestimmten Zeit in einer senkrecht aufgehängten Probe, die mit ihrem unteren Ende in Wasser eingetaucht ist, zurücklegt) in mm an.

Am Querarm sind **6 Prüfstellen** (Einspannklemmen) mit 3 Messlinealen angeordnet.

Der Querarm ist höhenverstellbar und kann in jeder Stellung arretiert werden.

Komplett mit Timer zur Zeitmessung, Wässerungsgefäß aus Plexiglas und Prüflingsklemmen, Breite 50 mm



Technische Daten:

6 Prüfstellen, Messlänge 250 mm, Teilung 1 mm

Die Probennahme wird nach DIN 53 101 durchgeführt.

Länge der Proben: 200 mm ± 1 mm

Breite der Proben: 15 mm ± 1 mm bis max. 50 mm

Eintauchtiefe: 25 mm



Karl Schröder KG Mierendorffstrasse 28 D-69469 Weinheim Web: www.schroeder-prueftechnik.de @: info@schroeder-prueftechnik.de

T: +49 6201 9068-0 F: +49 6201 9068-29