



Messungen an RLT-Anlagen nach Norm EN ISO 12599

Hersteller:

TESTO und Wöhler

Modelle:

testo 400 1x
testo 440dP 8x
Wöhler CFM 600

Beschreibung:

Messgeräte zur Messung von Druckdifferenz, Luftgeschwindigkeit, Lufttemperatur und Volumenstrom an Luftauslässen Mittels Trichtermessung incl. Gleichrichter, sowie an Gitterauslässen, verschiedene Messsonden zur Netzmessung in Luftkanälen, das Wöhler-Messgerät kann eine Druckkompensation bei Auslassmessungen vornehmen

Schulungsmaterial:

Schulungsstand KWL-Lüftung, Schulungslabor für Netzmessungen in Luftkanälen, Messungen an Gitter- und Drallauslässen

Ansprechpartner:

Atert-Lycée Redange
Gérard Anzia
gerard.anzia@education.lu