

CETA Digital: CETA Durchflussprüfgeräteserien - Von einigen ml/min bis mehrere hundert l/min



Das CETA Prüfgeräteprogramm umfasst neben Dichtheitsprüfgeräten auch Durchflussprüfgeräte, bei denen das Prüfmedium Druckluft eingesetzt wird. Hierbei wird das Prinzip der laminaren Durchflussmessung eingesetzt. Die Durchflussprüfung hat ein weites Anwendungsfeld.

In diesem Online-Seminar werden die CETA Durchflussprüfgeräte und deren Funktionsprinzip vorgestellt und ein Überblick über praktische Anwendungen gegeben.

Inhalt

- Messprinzip der laminaren Durchflussmessung
- Durchflussprüfgerät CETATEST 915
- Durchflussprüfgerät 915-G
- Laminare Messstrecken
- Einsatz von Testdüsen
- Anwendungen

Referenten:

Dr. Joachim Lapsien, Vertriebsleiter, CETA Testsysteme GmbH
Brian Bergelt, Vertrieb und Anwendungsberatung, CETA Testsysteme GmbH

Datum:

18.08.2022, 15:00 - 16:00 Uhr (Anmeldeschluss 16.08.2022)

Durchführung:

Online über Microsoft TEAMS - Die Teilnahme ist kostenfrei

Eine Übersicht aller kostenfreier CETA Digital Online-Seminar finden Sie [HIER](#).

Beginn:

Donnerstag, 18. August 2022, 15:00 Uhr

Ende:

Donnerstag, 18. August 2022, 16:00 Uhr

Veranstaltungsort:

Online

Website & Anmeldung:

<https://www.cetatest.com/seminare/online-seminare/ceta-durchflussprufgeraeteserien-von-einigen-mlmin-bis-mehrere-hunderte-lmin/>