

Mechanik der Flüssigkeiten und Gase

mf50



Druckmessung am Zerstäuber

Zweck des Experiments:

Man bläst in den Zerstäuber.

Am Manometer sieht man direkt den Unterdruck, der durch die Saugwirkung an Orten hoher Strömungsgeschwindigkeit entsteht.

