

آزمایش اندازه گیری دبی

مقایسه مستقیم اندازه گیری دبی با استفاده از یک ونتوری متر، صفحه اوریفیس و روتامتر

مقایسه افت فشار روی هر یک از ادوات اندازه گیری دبی

مقایسه افت فشار روی یک بازشدگی ناگهانی و

یک زانویی ۹۰ درجه



توضیحات :

به کمک دستگاه اندازه گیری دبی دانشجویان با روش های رایج برای اندازه گیری دبی مایعات تراکم ناپذیر و کاربرد رابطه برنولی آشنا می شوند. جریان آب از میز هیدرولیک (DA-FM22 که به طور جداگانه عرضه می شود). وارد یک لوله افقی می شود که در ورودی آن یک شیر دریچه ای قرار دارد و سپس از یک ونتوری متر و یک صفحه اوریفیس عبور کرده، از طریق یک زانویی وارد یک روتامتر می شود.

آب خروجی از روتامتر وارد مخزن میز هیدرولیک می شود که در آنجا دبی آب اندازه گیری می شود. در مسیر عبور آب نقاط مختلفی برای اندازه گیری فشار به مانومترهای لوله ای که به صورت عمودی روی پانل نصب شده اند، متصل شده است.

دستگاه دارای دستورکار ، گارانتی و خدمات پس از فروش می باشد

تلفن : 09352111148 - 09373982849 - 02177256401

ایمیل : fanaco.info@gmail.com