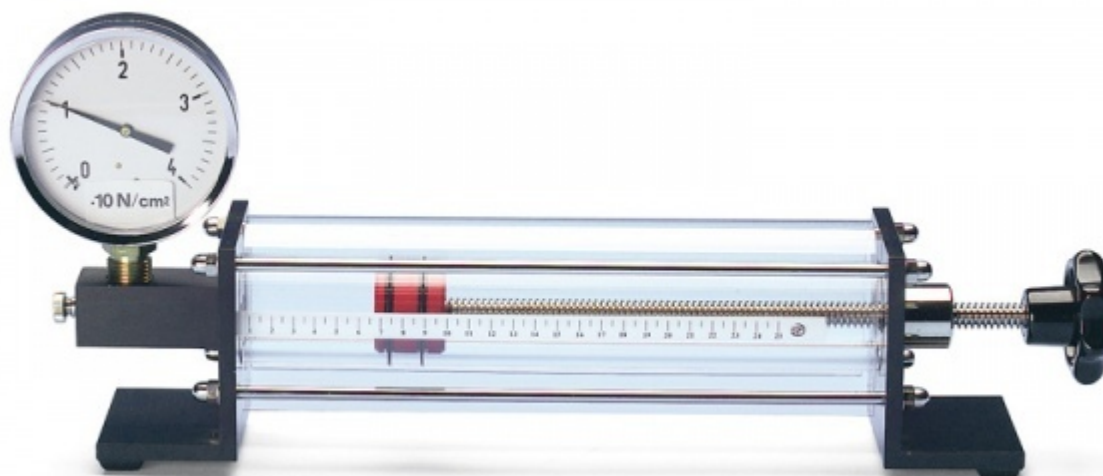


Zařízení k pokusům s Boylovým zákonem

Objednací kód: **5401.1017366**



Cena bez DPH 15.590,00 Kč

Cena s DPH 18.863,90 Kč

Parametry

Termodynamika - filtr

Vlastnosti plynů

Množstevní jednotka

ks

Zařízení k určování závislosti objemu a tlaku plynu za stálé teploty (Boylův zákon). Skládá se z válce z plexiskla se stupnicí k měření objemu, pístu, tlakoměru a vzduchových plnicích a vypouštěcích ventilů.

Otáčení madlem posunuje píst po dráze ve válci z plexiskla. To umožňuje vytvoření přetlaků a podtlaků. Silový válec je z bezpečnostních důvodů uzavřen v dalším válci z plexiskla.

- **Délka:** 300 mm
- **Vnitřní průměr:** 40 mm
- **Píst:** 30 × 40 mm
- **Těsnění pístu:** 2 těsnicí o-kroužky
- **Průměr tlakoměru:** 100 mm
- **Rozsah tlaku:** 0 N / cm² - 40 N / cm²