

EkoHigiena Aparatura

Kalibrator przepływu Challenger



Zakres przepływu	:	1 ÷ 30 l./min.
Dokładność	:	0.75% odczytu
Czas ciągłej pracy	:	minimum 20 godz.
Wymiary	:	4.0/ 9.9 / 19.6 [cm]
Temperatura pracy	:	-30 ÷ 55°C
Zasilanie	:	4 X baterie AA
Temperatura pracy	:	0 – 40 °C

Podstawowe parametry:

- ✓ Challenger jest kalibratorem przepływu przydatnym do sprawdzania parametrów pracy aspiratorów, pracującym w zakresie przepływu od 1 do 30 l/min.
- ✓ Pozwala na pomiar przepływu, ciśnienia i temperatury otoczenia.
- ✓ Do obliczania przepływu wykorzystuje system oparty na zwężkach Venturiego.
- ✓ Cechuje go niewielki ciężar, oraz wymiary, jak również szeroki zakres temperatur pracy.