

## Browin Alkoholmetr 0-96%



Alkoholmetr se skládá ze zkumavky a plováku se stupnicí od 0 do 95% objemu alkoholu. Toto zařízení použijete při teplotě tekutiny 20 - 21 °C.

Čtení objemu alkoholu se odečítá přímo bez jakékoli další konverze.

### Použití:

Aby se provedlo měření, měla by být zkumavka naplněna malým množstvím kapaliny v takovém množství, aby se plovák nedotýkal stěn ani dna nádoby. Po ponoření plováku do zkumavky můžete provést odečet na základě polohy dolního tekutého menisku.

Kapalina mění svou koncentraci (částice se rozšiřují a stahují) pod vlivem teploty. Nezapomeňte tedy měřit při teplotě 20-21 °C, pak to bude spolehlivé a přesné.

### UPOZORNĚNÍ:

Tyto nástroje se používají k měření procenta v čistých alkoholech (lihoviny, měsíční svit), tj. bez přídavku cukrů nebo taninů, což zkresluje výsledek.

## Parametry

<b>Výška</b>	20.50 mm;cm;dm;m
<b>Šířka</b>	1.50 mm;cm;dm;m
<b>Délka</b>	1.50 mm;cm;dm;m