

Elcometer 2215 Výtokový pohárek typu LORY LCH s rukojetí

Konvenční cylindrický výtokový pohárek s měřícím hrotem umístěným na dně pohárku umožňuje měřit viskozitu kapalin kdekoliv a kdykoliv je potřeba.

Pohárek se naplní testovaným vzorkem a změří se čas průtoku obsahu skrze trysku výtokového pohárku do doby, než se objeví špička výše zmiňovaného měřícího hrotu. Standardní naměřené hodnoty mohou být posléze převedeny na jednotky viskozitního stupně „Centistokes“ (cSt). K pohárkům je možno vystavit kalibrační certifikát.



Technická specifikace

Model	Číslo pohárku	Rozsah (cSt)	Objednací číslo
Elcometer 2215	1	50 – 1100	K0002215M001

Související produkty



Elcometer 7300 jsou velmi přesné digitální stopky, které slouží k měření času při zkouškách hodnocení viskozitního stupně pomocí metody výtokových pohárků. Tyto stopky lze pochopitelně použít i pro jiné testy nebo jako běžný chronometr.



Díky rukojeti, kterou je výtokový pohárek typu **ZAHN Elcometer 2210** vybaven, lze provádět měření konzistence kapalin i mimo laboratoř. Tímto pohárkem zhotoveným z nerezové oceli lze provádět operativní měření v případě barev, laků a podobných produktů v obchodech, při jejich aplikaci či výrobě.



Výtokové pohárky **Elcometer** jsou konstrukčně a na použití velmi jednoduché nástroje zhotovené z eloxovaného hliníku a jsou osazeny nerezovou ocelovou tryskou. Jsou určeny pro měření viskozitní konzistence barev, laků a podobných produktů.

<https://www.gamin.cz/elcometer-2215/>