

### Elcometer 2410 Viskozitní kalibrační oleje

Viskozitní kalibrační oleje Elcometer 2410 slouží pro kontrolu kalibrace výtokových pohárků nebo pro jejich ISO certifikaci. Kalibrační oleje mají specifickou výtokovou dobu závislou na typu použitého výtokového pohárku (Ford, Shell, Zahn, atd.) a typu trysky nebo čísla pohárku.

Pro kontrolu viskozitního pohárku jednoduše použijte standardní viskozitní olej místo testované kapaliny a změřte dobu výtoku.

Viskozitní kalibrační oleje jsou dodávány v 0,5 l láhvích.



### Technická specifikace

Objednací číslo	Výtokové pohárky s rukojetí				Výtokové pohárky do stojanu			Kinematická viskozita při 25 °C	Certifikát
	Zahn	DIN Frikmar	ISO Frikmar	Shell	DIN	ASTM / FORD	ISO		
K0002410M021	1		3	2		2	3	34 cSt	●
K0002410M022	2	4	4	4	4	3	4	120 cSt	●
K0002410M023	3	4	6	5	4	4	6	230 cSt	●
K0002410M024	4	4	6	6	4		6	460 cSt	●
K0002410M025	5							850 cSt	●
K0002410M026	6							1600 cSt	●

Poskytujeme také samotnou kalibraci v klimaticky kontrolovaných podmínkách. Pro více informací kontaktujte Vašeho dodavatele Gamin s.r.o.

● kalibrační certifikát je dodáván standardně

### Související produkty

---



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

---



Výtokové pohárky **Elcometer** s rukojetí jsou velmi jednoduché nástroje pro rychlou kontrolu viskozity barev, laků a podobných produktů na pracovišti nebo v laboratoři během výroby.

---



**Elcometer 2310** – výtokový pohárek Shell. Díky rukojeti, kterou je tento typ výtokového pohárku vybaven, lze provádět měření konzistence kapalin i mimo laboratoř. Tímto pohárkem zhotoveným z nerezové oceli lze provádět operativní měření v případě tiskařských barev, inkoustů a laků v obchodech, při jejich aplikaci či výrobě.

---



**Elcometer 2215** – výtokový pohárek Lorry. Konvenční cylindrický výtokový pohárek s měřícím hrotem umístěným na dně pohárku umožňuje měřit viskozitu kapalin kdekoli a kdykoli je potřeba.

---



Digitální stopky **Elcometer 7300** slouží k měření času při zkouškách hodnocení viskozitního stupně pomocí metody výtokových pohárků. Tyto stopky lze pochopitelně použít i pro jiné testy jako běžný chronometr.

---



Porovnávací viskozitní disk **Elcometer 2400**. Tyto tabulky ve formě kotoučku vybaveného otočným ukazatelem slouží k převodu jednotek viskozitního stupně mezi jednotlivými normami, podle kterých jsou zkonstruované výtokové pohárky, jimiž se toto měření provádí.

---

<https://www.gamin.cz/elcometer-2410/>