

Elcometer 2210 Výtokový pohárek typu ZAHN s rukojetí

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 barev, laků a podobných produktů v obchodech, při jejich aplikaci, či výrobě.

Pohárek se naplní testovaným vzorkem a změří se čas průtoku celého obsahu skrze trysku výtokového pohárku. Standardní naměřené hodnoty mohou být posléze převedeny na jednotky viskozitního stupně „centistokes“ (cSt). K pohárkům je možno vystavit kalibrační certifikát.

K dispozici jsou pohárky v rozsahu měřitelnosti od 5 do 1840 cSt.

Elcometer 2210 lze použít v souladu s následujícími normami: ASTM D1084, ASTM D 4212, ASTM D3794.



Technická specifikace

Číslo součástky	Popis	Průměr otvoru	Rozsah: Centistokes (cSt)	Certifikát
K0002210M001	Elcometer 2210/1 Pohárek Zahn 1	1.8mm	5 – 56	
K0002210M002	Elcometer 2210/2 Pohárek Zahn 2	2.7mm	21 – 231	
K0002210M003	Elcometer 2210/3 Pohárek Zahn 3	3.8mm	146 – 848	
K0002210M004	Elcometer 2210/4 Pohárek Zahn 4	4.3mm	222 – 1110	
K0002210M005	Elcometer 2210/5 Pohárek Zahn 5	5.3mm	460 – 1840	
K0002210M001C	Elcometer 2210/1 s kalibračním certifikátem	1.8mm	5 – 56	
K0002210M002C	Elcometer 2210/2 s kalibračním certifikátem	2.7mm	21 – 231	●
K0002210M003C	Elcometer 2210/3 s kalibračním certifikátem	3.8mm	146 – 848	●
K0002210M004C	Elcometer 2210/4 s kalibračním certifikátem	4.3mm	222 – 1110	●
K0002210M005C	Elcometer 2210/5 s kalibračním certifikátem	5.3mm	460 – 1840	●

Příslušenství

KT002400N003 Elcometer 2400 Porovnávací viskozitní disk

K0007300M201 Elcometer 7300 Velmi přesné stopky

Viz kalibrační oleje Vizkozitní kalibrační oleje

Související produkty



Velmi přesné 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 nebo jako běžný chronometr.



Elcometer 2400 porovnávací viskozitní disk slouží k převodu jednotek viskozitního stupně mezi jednotlivými normami, podle kterých jsou zkonstruované výtokové pohárky, jimiž se toto měření provádí.



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

<https://www.gamin.cz/elcometer-2210/>