

Elcometer 2310 Výtokový pohárik Shell

Pohárik je vyrobený z nerezovej ocele a slúži pre rýchle meranie na pracovisku alebo v priebehu výroby. Tento pohárik je často používaný pre tlačiarenské farby alebo atramenty. Najprv je pohárik ponorený do testovanej vzorky, ktorá potom vytečie cez trysku.

Meraná kinematická viskozita je všeobecne vyjadrená v sekundách (s) ako doba výtoku, táto hodnota však môže byť prevedená na jednotky viskozitného stupňa Centistokes (cSt).

Dodávané sú poháriky so šiestimi rozsahmi pre meranie medzi 2 a 1300 cSt.

Elcometer 2310 je možné použiť v súlade s normou ASTM D4212.



Technická špecifikácia

Číslo súčiastky	Popis	Priemer otvoru	Rozsah: Centistokes (cSt)	Certifikát
K0002310M001	Elcometer 2310/1 Pohárik Shell 1	1.8mm	2 – 20	
K0002310M002	Elcometer 2310/2 Pohárik Shell 2	2.4mm	10 – 50	
K0002310M003	Elcometer 2310/3 Pohárik Shell 3	3.1mm	30 – 120	
K0002310M004	Elcometer 2310/4 Pohárik Shell 4	3.8mm	70 – 270	
K0002310M005	Elcometer 2310/5 Pohárik Shell 5	4.6mm	125 – 520	
K0002310M006	Elcometer 2310/6 Pohárik Shell 6	5.8mm	320 – 1300	
K0002310M001C	Elcometer 2310/1 s kalibračným certifikátom	1.8mm	2 – 20	●
K0002310M002C	Elcometer 2310/2 s kalibračným certifikátom	2.4mm	10 – 50	●
K0002310M003C	Elcometer 2310/3 s kalibračným certifikátom	3.1mm	30 – 120	●
K0002310M004C	Elcometer 2310/4 s kalibračným certifikátom	3.8mm	70 – 270	●
K0002310M005C	Elcometer 2310/5 s kalibračným certifikátom	4.6mm	125 – 520	●
K0002310M006C	Elcometer 2310/6 s kalibračným certifikátom	5.8mm	320 – 1300	●

Príslušenstvo

KT002400N003 Elcometer 2400 Porovnávací viskozitný disk

K0007300M201 Elcometer 7300 Veľmi presné stopky

Vid' kalibračné oleje Viskozitné kalibračné oleje

Súvisiace produkty



Veľmi presné digitálne stopky **Elcometer 7300** slúžia na meranie času pri skúškach hodnotenia viskozitného stupňa pomocou metódy výtokových pohárikov. Tieto stopky je možné pochopiteľne použiť aj pre iné testy alebo ako bežný chronometer.



Elcometer 2400 porovnávací viskozitný disk slúži na prevod jednotiek viskozitného stupňa medzi jednotlivými normami, podľa ktorých sú skonštruované výtokové poháriky, ktorými sa toto meranie prevádza.



Vďaka rukoväti, ktorou je pohárik typu ZAHN **Elcometer 2210** vybavený, je možné prevádzať meranie konzistencie kvapalín aj mimo laboratórium. Týmto pohárikom zhotoveným z nerezovej ocele je možné prevádzať operatívne meranie v prípade farieb, lakov a podobných produktov v obchodoch, pri aplikácii či výrobe.

<https://www.gamin.sk/elcometer-2310/>