

## Elcometer 5100 Pohárik pre hodnotenie priepustnosti

Pohárik je vyrobený z anodizovaného hliníka a používa sa k určeniu priepustnosti tenkej vrstvy náterových hmôt, lakov, plastov, celofánu, atď.

Vrstva je uchytená medzi utesneným krúžkom a pohárikom, ktorý obsahuje veľké množstvo vody. Voda sa odparuje a po určitej dobe je vypočítaná strata hmotnosti úmerná hrúbke náterovej vrstvy, ktorá určuje stupeň priepustnosti.



Elcometer 5100 je použiteľný v súlade s nasledujúcimi normami: ASTM D1653 ASTM E96, ISO 7783-1, ISO 7783-2.

### Technická špecifikácia

Objednávacie číslo	Popis	Plocha (cm <sup>2</sup> )	Objem (cm <sup>3</sup> )
K0005100M201	Elcometer 5100/1 Pohárik pre hodnotenie priepustnosti	10	15
K0005100M202	Elcometer 5100/2 Pohárik pre hodnotenie priepustnosti	30	50
K0005100M203	Elcometer 5100/3 Pohárik pre hodnotenie priepustnosti	30	75
Obsah balenia	Elcometer 5100 Pohárik pre hodnotenie priepustnosti, puzdro na skladovanie, návod na obsluhu		

<https://www.gamin.sk/elcometer-5100/>