

KARTA KATALOGOWA

G 25 Przyrząd do badania kapilarności biernej

Zgodno z norm PN-60/B-04493

Przyrząd służy do badania kapilarności biernej gruntów czyli oznaczania maksymalnej wysokości, na jakiej utrzymuje się woda wypełniająca całkowicie pory gruntu ponad poziomem swobodnego zwierciadła wody gruntowej przy jego obniżeniu.

Przyrząd wykonany jest zgodnie z pkt. 2.2 normy PN-60/B-04493 pt „Grunty budowlane. Oznaczanie kapilarności biernej.” i składa się z specjalnego statywu z miarką pomiarową i normowym lejkiem z mocowaniem i rurkami plastikowymi.

Aparat wykonany ze stali i aluminium.



Nasza firma od 1961 roku jest obecna na rynku sprzętu do laboratoriów budowlanych.

05.01.2015.