

KARTA KATALOGOWA

Automatyczne aparaty do badania wodoprzepuszczalności betonu

Zgodno z normami: EN 12390-8, PN-88/B-06250



- Automatyczne urządzenie umożliwia wykonanie testów wg wyżej wymienionych norm bez ingerencji użytkownika. Ciśnienie kontrolowane i zmieniane jest przez elektroniczny programator według zaprogramowanej krzywej
- Urządzenie do pracy nie wymaga kompresora ani sprężonego powietrza
- Urządzenie posiada wbudowaną pompę wody generującą wymagane ciśnienie
- Ciśnienie wody podawane od dołu (na życzenie dostępne jest podawanie wody od góry, lecz wtedy montowany jest 3 punktowy docisk próbki zamiast 1 punktowego)
- Centralny, jednopunktowy docisk próbki
- Uszczelki 75 mm i 100 mm (opcjonalnie do wyboru)
- Zakres ciśnienia 1 - 12 bar
- Elektroniczny pomiar ciśnienia
- Programator z możliwością zaprogramowania jednego programu do 7 kroków
- Sygnalizacja końca testu
- Konstrukcja ze stali nierdzewnej
- Dostępne wersje na 3, 6, 12 lub 18 próbek
- W przypadku wersji na 12 i 18 próbek urządzenie podzielone jest na 2 / 3 oddzielne segmenty po 6 próbek, każdy z niezależnym programatorem i czujnikiem ciśnienia
- Urządzenie wymaga zasilania w wodę z kranu oraz odpływu do kanalizacji
- Zasilanie 230 V, 50 Hz, jednofazowe

Automatyczne aparaty do badania wodoprzepuszczalności betonu

Zgodno z normami: EN 12390-8, PN-88/B-06250

Cennik:

Nr kat.	Opis	Cena netto PLN
	Automatyczny aparat do badania wodoprzepuszczalności betonu	
B-010/3	Aparat 3-stanowiskowy	14 500,00
B-010/6	Aparat 6-stanowiskowy	21 500,00
B-010/12	Aparat 12-stanowiskowy	31 500,00
B-010/18	Aparat 18-stanowiskowy	39 500,00
	Dodatkowe koszty	
	Koszt dostawy	500,00
	Uruchomienie i szkolenie	500,00

Podane ceny są cenami netto.

Gwarancja: 12 miesięcy

08.09.2015. C14-10 TP