



Dystrybutor sprzętu laboratoryjnego niemieckiej firmy

KARTA KATALOGOWA

2.0331 Aparat do badania przepuszczalności gazów w betonie SO 2000 H.

Zgodny z metodą RILEM Cembureau.



Posiada panel kontrolny sprężonego powietrza składający się ze wskaźnika ciśnienia połączonego z reduktorem tak aby zapewnić odpowiednie ciśnienie gazu podczas badania, połączenie z jedną komorą badawczą, wskaźniki z 4-ma zakresami : 1,5 / 5 / 20 / 160 ml i opcjonalnie 5-ty wskaźnik z zakresem pomiarowym 50 ml.
Uszczelnianie próbki realizowane jest za pomocą specjalnej opony pompowanej do ciśnienia 12 bar i z butli lub kompresora.

Komory pomiarowe muszą być zamawiane oddzielnie.

Akcesoria :

- 2.0331.01** Komora pomiarowa do próbek \varnothing 50 x 50 mm kompletna z uszczelkami i złączkami
- 2.0331.02** Komora pomiarowa do próbek \varnothing 80 x 50 mm kompletna z uszczelkami i złączkami
- 2.0331.03** Komora pomiarowa do próbek \varnothing 100 x 50 mm kompletna z uszczelkami i złączkami
- 2.0331.04** Komora pomiarowa do próbek \varnothing 150 x 50 mm kompletna z uszczelkami i złączkami
- 2.0331.05** Kompresor 12 bar



Ukompletowanie komory badawczej.

05.10.2012.