

BETON PERMEABİLİTE (GEÇİRİMSİZLİK DENEY SETİ)

STANDARTLAR: EN 12390-8

Beton Permeabilite (Geçirimsizlik) Test Cihazları, suyun sertleştirilmiş beton numunelerine bilinen zaman ve basınç altında nüfuz etme (penetrasyon) derinliğini belirlemek için kullanılmaktadır.

Sistem, 150x150x150 mm, 200x200x200 mm küp ya da 100x200 mm, 150x300 mm silindir numuneleri test etmek için uygundur.

Kantitatif ölçüm ekipmanlı veya ekipmansız olarak 3 yada 6 numune kapasiteli modelleri mevcuttur.

Sıkıştırılmış hava basıncının, entegre su tankına uygulanması ile elde edilen su basıncı, manometreli bir basınç regülatörü tarafından 0,2 bar hassasiyetle 8 bar'a kadar kontrol edilmektedir.

Kantitatif Ölçüm Ekipmanlı modellerde, su işleme derinliği, cihaz üzerindeki brütler yardımı ile dolaylı bir şekilde ölçülebilir. Sistem her hücre için sızdırmazlık contası içermektedir.

Cihaz uygun maksimum çalışma basıncına uygun barlı bir Hava Kompresörü ile birlikte kullanılmalıdır.

Hava Kompresörü ayrıca sipariş edilmelidir.

Yedek Parça & Aksesuarlar:

Ürün Kodu	Ürün Adı	Ölçüler (cm)	Ağırlık (kg)	Elektrik Birimi
HR-G0825	Hava Kompresörü, 8 bar, 25 lt	60x30x60	30	220 V, 50-60 Hz, 1 ph



Teknik Özellikler:

Ürün Kodu	Ürün Adı	Numune Kapasitesi	Ölçüler (cm)	Ağırlık (kg)
HR-C0300	Beton Permeabilite Deney Seti, Kantitatif Ölçüm Ekipmanlı	3 numune	50x160x180	125
HR-C0305	Beton Permeabilite Deney Seti, Kantitatif Ölçüm Ekipmanlı	6 numune	50x160x180	165
HR-C0307	Beton Permeabilite Deney Seti, Kantitatif Ölçüm Ekipmansız	3 numune	50x160x180	90
HR-C0308	Beton Permeabilite Deney Seti, Kantitatif Ölçüm Ekipmansız	6 numune	50x160x180	130