



## Concrete

### Water Impermeability Tester

### دستگاه تعیین عمق نفوذ بتن تحت فشار آب

EN 12390-8

مقدار عمق نفوذ آب در بتن بر اساس زمان و فشار معین توسط این وسیله سنجیده می شود. نمونه قالب 200x200x120mm درون محفظه تحت فشار تا 10bar مطابق استاندارد قرار گرفته و میزان آب وارد شده از روی سیلندر مدرج 200cc قابل اندازه گیری می باشد.



CO 950



CO 952

متعلقات زیر به همراه این دستگاه ارائه می گردد:

- ۳ عدد قالب 200x200x120mm
- مخزن فشار آب
- ۵ متر شیلنگ 4x6
- ۱۲ عدد واشر آب بندی

گواهینامه کالیبراسیون فشار و کالیبراسیون حجم از آزمایشگاه کالیبراسیون دارای تاییدیه NACI ISO 17025 که در صورت درخواست مشتری به صورت جداگانه ارائه خواهد شد.

\* کمپرسور ۵۰ لیتری و قالبهای 200x200x120mm به صورت جداگانه و در صورت درخواست مشتری ارائه می گردد.

Model	CO 950	CO 952
Specimen dia.	Water Impermeability Tester	Water Impermeability Tester
No. of Test Specimens	3	6
Volume of Water Feed	200cc	200cc
Water Pressure	10bar	10bar
Dim.LxWxH	640x1120x1980mm	640x1120x1980mm
Weight (Approx.)	90kg	130kg

### قالب نفوذ ناپذیری آب در بتن

### Concrete Water Impermeability Sampling Mold

EN 12390-8

گواهینامه کالیبراسیون ابعاد از آزمایشگاه کالیبراسیون دارای تاییدیه NACI ISO 17025 که در صورت درخواست مشتری به صورت جداگانه ارائه خواهد شد.

CO 953



Model	CO 953
Description	Concrete Water Impermeability Sampling Mold
Material	Galvanized Steel
Specimen Size.	200x200x120mm
No. of Gangs	1