



شرکت سیماب الکترونیک

دبل رینگ (Double Ring)

❖ وسیله اندازه گیری میزان نفوذ پذیری خاک ساخت شرکت سیماب الکترونیک



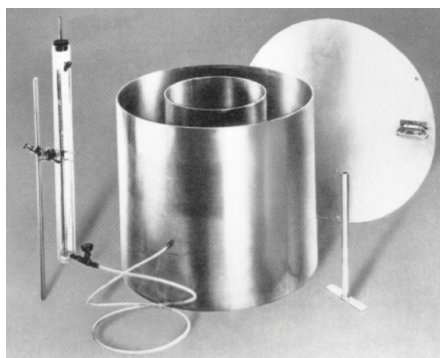
کاربرد: این دستگاه برای اندازه گیری میزان نفوذ پذیری خاک در زمینهای کشاورزی به منظور ارزیابی خاک جهت رده بندی آن برای مقاصد کشاورزی و برآورد میزان آب مصرفی و مورد نیاز برای امور زراعی و کشاورزی و همچنین ارزیابی نحوه آبشویی خاک و قابلیت زهکشی خاک استفاده می شود. این وسیله با استفاده از ورق استیل ضد زنگ یا ورق گالوانیز و یا ورق فولادی سخت مطابق سفارش متقاضی تولید می شود. امکان اندازه گیری سطح آب در داخل دستگاه و یا افت سطح آب به طرق مختلف قابل انجام است.

انواع روش های اندازه گیری

- ۱- با استفاده از خط کش
- ۲- با استفاده از پیژومتر مدرج (اختیاری)

سایر لوازم جانبی

سیستم کنترل و تأمین آب نفوذی برای اندازه گیری به روش ارتفاع ثابت



ابعاد و مشخصات دستگاه:

- قطر رینگ خارجی: ۶۰ سانتی متر (قطر سفارشی تولید می شود)
- قطر رینگ داخلی: ۳۰ سانتی متر (قطر سفارشی تولید می شود)
- ارتفاع: ۴۵ سانتی متر (اندازه سفارشی تولید می شود)
- جنس: فولاد سخت، (استیل ضد زنگ و فولاد گالوانیز طبق سفارش)
- ضخامت فولاد: ۲-۳ میلی متر (طبق سفارش)
- وزن ست کامل: ۳۲ کیلوگرم