



## M001

### PERMEABILIMETRO DI BLAINE

ASTM C204; BS 4550, 4359; EN 196/6; NBR NM 76; NBR 7224

Adatto alla determinazione della superficie specifica del cemento mediante semplici calcoli. Il calcolo si esegue misurando il tempo di passaggio dell'aria fra due livelli segnati sul tubo manometrico; l'aria passa attraverso una pastiglia di cemento compressa nella celletta metallica montata alla sommità del tubo predetto.

Dimensioni: 200x160x460 mm

Peso: 4 kg

#### Fornitura completa di:

- N°1 cella in acciaio inox con disco forato e pistone
- N°1 tampone
- N°1 tubo manometrico di vetro con pompetta aspirante
- Confezione dischi filtro (100 Pz)
- Manuale d'istruzione e tabelle

**Gli accessori per effettuare i test devono essere ordinati separatamente.**

## ACCESSORI

	M001-A103 FIALA CEMENTO CAMPIONE Adatta per la taratura dei permeabilimetri. Contenente cemento campione con finezza nota US National Bureau of Standard.
	M001-A104 LIQUIDO MANOMETRICO Confezione da 100 ml.
	M001-A105 CERTIFICATO DI TARATURA
	Z220 IMBUTO Costruito in vetro, a gambo lungo, diametro 40 mm.

## PARTI DI RICAMBIO

	M001-R100 CARTA FILTRO Confezione da 1000 dischi filtro.
	M001-R101 TUBO MANOMETRICO
	M001-R102 CELLA COMPLETA Cella in acciaio inox con disco forato e pistone.