

### 1.0337 Aparat do badania zawartości powietrza w zaprawie o pojemności 0,75 litra z pompką ręczną Zgodno z normami: EN 1015-7, EN 413-2, EN 459-2

Aparat wykonany jest z odlewu aluminiowego. Składa się z pojemnika pomiarowego o pojemności 0,75 litra z zamknięciem na szybkosłuzką. Posiada 2 zawory, jeden do wlotu na wodę i jeden odpowietrzający. W głowicy umieszczona jest zintegrowana pompka ręczna oraz przyciski TEST i KOREKCJA.



Wbudowany manometr jest skalibrowany od 0 do 50 % objętości, z podziałkami:

- 0 - 5 % objętości, podziałka co 0.1%
- 5 - 10 % objętości, podziałka co 0.2%
- 10 - 50 % objętości, podziałka co 0.5%

Waga: 8 kg.

Gwarancja: 12 miesięcy

#### Akcesoria i części zapasowe:

- 1.0335.01 Pojemnik pomiarowy
- 1.0335.02 Skrzynka transportowa

#### Cennik:

Nr kat.	Opis	Cena netto EUR
1.0337	Aparat do badania zawartości powietrza w mieszance betonowej o pojemności 0,75 litra z pompką ręczną	1 048,00
	<b>Akcesoria i części zapasowe</b>	
1.0335.01	Pojemnik pomiarowy	189,00
1.0335.02	Skrzynka transportowa	410,00

Podane ceny są cenami netto.

Ceny przeliczane są po kursie sprzedaży Banku PEKAO S.A. na dzień fakturowania.

Cena nie obejmuje kosztów transportu.

11.04.2017. C16-0 R15 T0