



Załącznik nr 2 do ZO – Szczegółowa specyfikacja techniczna

Gęstościomierz nasypowy – 1 sztuka.

1. Przyrząd przeznaczony do określania gęstości nasypowej, ciężaru nasypowego, czasu przesypywania, sypkości proszków lub innych materiałów.
2. Urządzenie składające się z lejka o zadanej objętości 115ml umieszczonego na statywie oraz cylindra pomiarowego o pojemności 100ml (+/- 0,5ml) , wykonanych ze stali nierdzewnej. Powierzchnie wewnętrzne polerowane na gładko.
3. Otwór spustowy lejka z ruchomą, metalową przesłoną.
4. Aparat musi spełniać normy DIN PN-EN ISO 60, DIN EN ISO 61, DIN ISO 171, PN-EN ISO 4490, ASTM D1895-A, ISO R 60