

Aparat Pascala-Massona

Niezobowiązująca informacja z www.conatex.pl z dn. 05.10.2024/DE1

Nr art.: 1122057



to strony z
produktem

1.353,98 zł brutto

Zademonstrowanie paradoksu hydrostatycznego

Ciśnienie hydrostatyczne w naczyniu oddziałuje na gumową membranę. Stopień odkształcenia membrany jest odwzorowywany przy pomocy mechanicznego wskaźnika i wskazywany na skali.

Wymiary:

ok. 260 x 100 x 350 mm

Masa:

1000 g

Zawartość:

Zestaw podstawowy z czterema naczyniami o różnych kształtach, pręt statywu ze wskaźnikiem do wyznaczania poziomu wody, odważnik