

# IKA

designed for scientists



## Zestaw C 1 3/12

/// Karta charakterystyki

Kalorymetr z płaszczem statycznym C 1 to owoc niezwykłego postępu w technologii kalorymetrycznej – jest to przyrząd wysoce zautomatyzowany i niewielkich rozmiarów. Prawdę mówiąc, to najmniejszy kalorymetr na rynku. Przyrząd działa zgodnie w normami DIN 51900 i ISO 1928. Analiza odczytów temperatury według klasycznej metody izoperibolicznej opracowanej przez Regnaulta Pfaundlera.

W przypadku pakietu 3/12 wyposażonego w blok grzewczy wody C 1.20, możliwa jest praca kalorymetru C 1 z użyciem wody wodociągowej o jakości wody pitnej w zakresie temperatur od 5°C do 25°C (temperatura wody

# IKA

designed for scientists

