

Karta produktu: PC 400 licznik cząstek o przekroju do 0.1  $\mu\text{m}$  w sprężonym powietrzu i gazie, zawiera reduktor ciśnienia i certyfikat kalibracji w walizce serwisowej



Kod produktu: 0699 0042

Zakres pomiaru	liczba cząstek na $\text{m}^3$ Kanały wg. rozmiarów cząstek: 0.1...0.5 $\mu\text{m}$ , 0.5...1 $\mu\text{m}$ , 1...5 $\mu\text{m}$ Dodatkowe kanały dla innych rozmiarów cząstek na żądanie
Przepływ	28,3 l/min (1 cfm)
Źródło światła	dioda laserowa
Interfejs	RS 485 (protokół Modbus)
Zasilanie	24 VDC, 300 mA
Wymiary [mm]	150 x 200 x 300
Waga [kg]	8

## Warianty produktu

### Indeks

### Cena

**PC 400 licznik cząstek o przekroju do 0.1  $\mu\text{m}$  w sprężonym powietrzu i gazie, zawiera reduktor ciśnienia i certyfikat kalibracji w walizce serwisowej**  
0699 0042

Ceny produktów widoczne dopiero po zalogowaniu. Jeżeli nie posiadasz konta, zarejestruj się.

## Opis produktu

### PC 400 - licznik cząstek o przekroju do 0.1 $\mu\text{m}$ w sprężonym powietrzu i gazie

#### Opis urządzenia

**Wysoce precyzyjny licznik cząstek PC 400** wykrywa cząsteczki o rozmiarze od 0.1  $\mu\text{m}$  odpowiadających Klasie 1 czystości powietrza sprężonego (ISO 8573).

Dzięki kontroli poprawności działania elementów filtrujących sprężonego powietrza **możliwe jest bezzwłoczne wykrycie uszkodzeń filtra**. Licznik cząstek współpracuje z urządzeniem nadzorującym.