

Karta produktu: PC 400 licznik cząstek o przekroju do 0.1 μm w sprężonym powietrzu i gazie, zawiera reduktor ciśnienia i certyfikat kalibracji w walizce serwisowej



Kod produktu: 0699 0042

| | |
|----------------|---|
| Zakres pomiaru | liczba cząstek na m^3 Kanały wg. rozmiarów cząstek: 0.1...0.5 μm , 0.5...1 μm , 1...5 μm 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 μm 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 μm w sprężonym powietrzu i gazie

Opis urządzenia

Wysoce precyzyjny licznik cząstek PC 400 wykrywa cząsteczki o rozmiarze od 0.1 μm 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.