

Informacje o produktach

Analogowe przyrządy wskazujące do pneumatycznych przetworników pomiarowych (system jedno

Właściwości produktu

- Zasilanie standardowym warsztatowym sprężonym powietrzem (3 - 10 barów).
- Wewnętrzny regulator utrzymuje ciśnienie pomiarowe w skalibrowanym zakresie.
- Wyrównanie punktu zerowego urządzenia za pomocą tylko jednego wzorca nastawczego i korektora zera.
- Czytelna tarcza z precyzyjną podziałką i cienkimi wskazówkami, umożliwiającą pewny i precyzyjny odczyt. Zintegrowany filtr powietrza usuwa pył i cząsteczki brudu z powietrza zasilającego.
- Przyłącze przyrządów pomiarowych z przodu urządzenia. Dociągnięcie ręczne wystarcza, aby połączenie było szczelne.
- W przypadku wymiany przyrządu pomiarowego nie jest konieczna ponowna kalibracja. Po wyzerowaniu urządzenia można natychmiast ponownie rozpocząć pomiar.
- Dostępne 4 modele, do wyboru w mm lub w calach.

Zakres dostawy

Adapter do trzpieni pneumatycznych ze zgodnością Mahr Federal, Filtr powietrza, Wąż zasilający AHO-2



Nr art.: **2095192**

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Wyświetlacz | Duża podziałka analogowa z 2 znakami tolerancji |
| Skala | Standard – średnica 82,6 mm/3,25" |
| Zakres wskazań podziałki μm | ± 19 |
| Działka elementarna podziałki μm | 0,5 |
| Zgodność | Federal |
| Cechy | 1 |

Wymiary

| | |
|-----------------------|-----|
| Wysokość (mm) | 197 |
| Głębokość (mm) | 187 |
| Szerokość (mm) | 127 |

Akcesoria

| Nr kat. | Oznaczenie | Typ produktu |
|---------|---|--------------|
| 2086961 | Wzorzec nastawczy | AMR-13 |
| 2201991 | Particle filter, filter size 5 μm | AFL-10 |
| 2201992 | Wymienny element filtrujący dla filtra AFL-10 | AFL-21 |
| 2201993 | Wymienny element filtrujący dla filtra AFL-24 | AFL-23 |