

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.: 2095186

Dane techniczne

Wyświetlacz	Duża podziałka analogowa z 2 znakami tolerancji
Skala	Standard – średnica 82,6 mm/3,25"
Zakres wyświetlania podziałki – cale	± .0003"
Wartość podziałki skali cale	.00001"
Zgodność	Federal
Cechy	1

Wymiary

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

Akcesoria

Nr kat.	Oznaczenie	Typ produktu
2086962	Wzorzec nastawczy	AMR-14
2201991	Particle filter, filter size 5µm	AFL-10
2201992	Wymienny element filtrujący dla filtra AFL-10	AFL-21
2201993	Wymienny element filtrujący dla filtra AFL-24	AFL-23