

# Informazioni prodotto

## Strumenti indicatori analogici per trasduttori di misura pneumatici (sistema a un master) Millin

### Caratteristiche del prodotto

- Viene azionato con normale aria compressa di officina (3#9610 bar).
- Un regolatore di pressione interno mantiene la pressione misurata nel campo calibrato.
- Regolazione del punto zero dell'apparecchio con un solo campione di calibratura e l'azzeratore.
- Indicazione ben visibile con divisione di scala fine e indicatore sottile come un ago per una lettura sicura e accurata. Il filtro dell'aria integrato rimuove la polvere e le particelle di sporco dall'aria di alimentazione.
- Collegamento dello strumento di misura sul lato frontale dell'apparecchio. Per la tenuta dei collegamenti è sufficiente avvitare a mano.
- In caso di sostituzione dello strumento di misura non è necessario ripetere la calibratura. Dopo l'azzeramento dell'apparecchio è possibile riprendere immediatamente la misurazione.
- 4 modelli disponibili, a scelta in mm o inch.

### La fornitura comprende

Adattatore per tamponi pneumatici compatibile con Mahr Federal, Filtro dell'aria, Tubo flessibile di alimentazione AHO-2



Articolo n.: **2095192**

### Dati tecnici

<b>Campo di indicazione di scala <math>\mu\text{m}</math></b>	$\pm 19$
<b>Divisione di scala <math>\mu\text{m}</math></b>	0,5
<b>Display</b>	Grande scala analogica con 2 indicatori di tolleranza
<b>Indicazione di scala</b>	Standard - diametro 82.6 mm / 3.25#94
<b>Compatibilità</b>	Federal
<b>Caratteristiche</b>	1

### Accessori

Cod. ordine	Designazione	Tipo
2086961	Campione di calibratura	AMR-13
2201991	Filtro antiparticolato dimensioni filtro 5 $\mu\text{m}$	AFL-10
2201992	Elemento filtrante di ricambio per filtro AFL-10	AFL-21
2201993	Elemento filtrante di ricambio per filtro AFL-24	AFL-23