

# Informazioni prodotto

## Strumenti indicatori analogici per trasduttori di misura pneumatici (sistema a un master) Millimar D-8000M

### 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.: 2095200

### Dati tecnici

|   |                                   |
|---|-----------------------------------|
| <b>Campo di indicazione di scala µm</b> | ± 19                              |
| <b>Divisione di scala µm</b>            | 0,2                               |
| <b>Indicazione di scala</b>             | Grande - diametro 152.4 mm / 6#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 5µm     | AFL-10 |
| 2201992     | Elemento filtrante di ricambio per filtro AFL-10 | AFL-21 |
| 2201993     | Elemento filtrante di ricambio per filtro AFL-24 | AFL-23 |