

# Manómetros

## MA-40-145-N1/8-PSI-E-RG

Número pieza: 530387

FESTO

Con unidad de indicación en psi, zona roja/verde regulable.  
Este producto se puede adquirir únicamente a través de Festo USA.



### Hoja de datos

| Caracter.   | Valor                             |
|---|-----------------------------------|
| Margen de la escala [psi]                                 | 0 ... 145 psi                     |
| Corresponde a la norma                                    | EN 837-1                          |
| Magnitud nominal manómetro                                | 40                                |
| Construcción  | manómetro de muelle tubular       |
| Tipo de fijación  | Montaje del conducto              |
| Fluido  | Gases inertes<br>Líquidos neutros |
| Presión de funcionamiento                                 | 0 ... 145 Psi                     |
| Factor de esfuerzo alternante                             | 0,66                              |
| Clase de precisión de medición                            | 2,5                               |
| Tipo de protección  | IP43                              |
| Temperatura del medio                                     | -20 ... 60 °C                     |
| Temperatura ambiente                                      | -20 ... 60 °C                     |
| Indicación sobre el material                              | Conforme con RoHS                 |
| Posición de la conexión                                   | Dorso céntrico                    |
| Conexión neumática  | NPT1/8-27                         |
| Materiales en contacto con el fluido                      | latón                             |
| Información sobre el material de la chaveta atornillable  | latón                             |
| Información sobre el material del cuerpo                  | ABS                               |
| Información sobre el material del disco                   | PMMA                              |
| color del cuerpo  | Negro                             |
| Peso del producto   | 60 g                              |
| Indicación sobre los fluidos de funcionamiento y de mando | Sin oxígeno<br>Sin acetileno      |