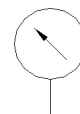


manometro a flangia PAGN-P-63-0.1M-G14-1-CPA

Codice prodotto: 8178632

Novità

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|-----------------------------------|
| Scala del manometro | 0 ... 0,1 MPa |
| Conforme alla norma | EN 837-3 |
| Dimensioni nominali manometro | 63 |
| Costruzione | Manometro a molla tubolare |
| Fissaggio | Montaggio a pannello |
| Fluido d'esercizio | Gas inerti Liquidi neutri |
| Pressione d'esercizio Mpa | 0 ... 0,1 MPa |
| Pressione d'esercizio | 0 ... 1 bar 0 ... 14,5 psi |
| Fattore carico variabile | 0,66 |
| Classe di precisione di misurazione | 1 |
| Grado di protezione | IP43 |
| Temperatura di stoccaggio | -40 ... 70 °C |
| Temperatura del fluido | -20 ... 60 °C |
| Temperatura ambiente | -20 ... 60 °C |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |
| Posizione di collegamento | Lato posteriore, centrale |
| Attacco pneumatico | G1/4 |
| Materiali a contatto con fluidi | Ottone |
| Materiale perno filettato | Ottone |
| Materiale del corpo | ABS |
| Materiale finestrella | SAN |
| Materiale anello di fissaggio | Acciaio |
| Materiale viti | Acciaio |
| Colore corpo contenitore | Nero |
| Peso | 120 g |
| Indicazione sul fluido d'esercizio e di pilotaggio | Senza acetilene Senza ossigeno |
| Scala | Scala semplice |