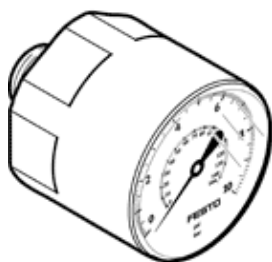


Manometr MA-15-10-M5

Numer części: 132340

FESTO

z skalą w bar.



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|--------------------------------------|--|
| Zakres wskazań [bar] | 0 ... 10 bar |
| Wielkość nominalna manometru | 15 |
| Konstrukcja | Manometr z rurką Bourdona bez mechanizmu pomiarowego |
| Sposób montażu | Zabudowa w linii |
| Medium robocze | Gazy obojętne cieczki obojętne |
| Ciśnienie robocze MPa | 0 ... 1 MPa |
| Ciśnienie robocze | 0 ... 10 bar 0 ... 145 psi |
| Współczynnik obciążenia przemiennego | 0.66 |
| Klasa dokładności pomiaru | 5 |
| Stopień ochrony | IP53 |
| Temperatura medium | -20 ... 60 °C |
| Temperatura otoczenia | -20 ... 60 °C |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Położenie przyłącza | Na tylnej ściance, centrycznie |
| Przyłącza pneumatyczne | M5 |
| Materiał pokrywki z gwintem | Mosiądz |
| Materiał obudowy | Stal |
| Materiał okienka podglądu | PC |
| Kolor obudowy | Czarny |
| Waga produktu | 10 g |
| Uwagi odnośnie medium roboczego | Nie acetyleny Nie tlen |