

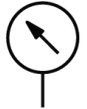
# Manometer

## MA-63-10-R1/4-E-RG

Teilenummer: 525731  
Auslaufprodukt

mit Anzeigeeinheit in bar, einstellbarer Rot/Grün-Bereich.  
Auslaufotyp. Lieferbar bis 2014. Alternativprodukt siehe Support Portal.

FESTO



## Datenblatt

| Merkmal                                | Wert                                  |
|--|---------------------------------------|
| Anzeigebereich [bar]                   | 0 ... 10 bar                          |
| Entspricht Norm                        | EN 837-1                              |
| Nenngröße Manometer                    | 63                                    |
| Konstruktiver Aufbau                   | Rohrfeder-Manometer                   |
| Befestigungsart                        | Leitungseinbau                        |
| Betriebsmedium                         | Inerte Gase<br>neutrale Flüssigkeiten |
| Betriebsdruck                          | 0 ... 10 bar                          |
| Faktor Wechselbelastung                | 0,66                                  |
| Messgenauigkeit Klasse                 | 2,5                                   |
| Schutzart                              | IP43                                  |
| Mediumtemperatur                       | -20 ... 60 °C                         |
| Umgebungstemperatur                    | -20 ... 60 °C                         |
| Werkstoffhinweis                       | RoHS konform                          |
| Anschlusslage                          | Rückseite zentrisch                   |
| Pneumatischer Anschluss                | R1/4                                  |
| vom Medium berührte Werkstoffe         | Messing                               |
| Werkstoffinformation Einschraubzapfen  | Messing                               |
| Werkstoffinformation Gehäuse           | ABS                                   |
| Werkstoffinformation Sichtscheibe      | PMMA                                  |
| Farbe Gehäuse                          | schwarz                               |
| Produktgewicht                         | 90 g                                  |
| Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium | kein Sauerstoff<br>kein Azetylen      |