Flanschmanometer von FESTO

FMA-63-0,25-C

Festo-Teilenummer: 225783



IBF GmbH Bruchstraße 22 - 24 57258 Freudenberg

Telefon: +49(0) 2734 276967



Beschreibung

Flanschmanometer

Flanschmanometer FMA-63-0,25-C mit Anzeigeeinheit in bar und psi. Anzeigebereich [bar]=0 - 0,25 bar, Anzeigebereich=0 - 3,6 psi, Entspricht Norm=EN 837-3, Nenngröße Manometer=63, Befestigungsart=Fronttafeleinbau

Datenblatt

| Merkmal | Eigenschaft |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Anzeigebereich [bar] | 0 - 0,25 bar |
| Anzeigebereich [psi] | 0 - 3,6 psi |
| Entspricht Norm | EN 837-3 |
| Nenngröße Manometer | 63 |
| Befestigungsart | Fronttafeleinbau |
| Betriebsmedium | Gasförmige Medien Flüssige Medien |
| Betriebsdruck | 0 - 0,25 bar |
| Faktor Wechselbelastung | 0,9 |
| Faktor Dauerbelastung | 0,75 |
| Messgenauigkeit Klasse | 1,6 |
| Schutzart | IP43 |
| Mediumstemperatur | -20 - 80 °C |
| Umgebungstemperatur | -20 - 60 °C |
| Anschlusslage | Rückseite zentrisch |

| Pneumatischer Anschluss | G1/4 |
|--|----------------------------------|
| Werkstoff Einschraubzapfen | Messing |
| Werkstoff Gehäuse | Stahl |
| Werkstoff Sichtscheibe | РММА |
| Werkstoff Befestigungsring | Stahl |
| Werkstoff Schrauben | Stahl |
| Produktgewicht | 120 g |
| Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium | kein Azetylen kein Sauerstoff |

Technische Änderungen vorbehalten. Für Schreibfehler, Irrtümer und Unvollständigkeiten übernehmen wir keine Haftung.