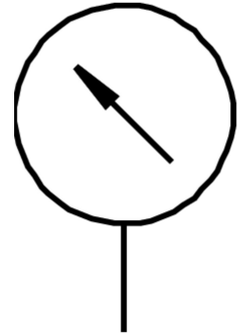


Flanschmanometer PAGN-P-40-1.6M-G14

Teilenummer: 8037007

FESTO



Datenblatt

Merkmal	Wert
Anzeigebereich	0 MPa...1.6 MPa
Entspricht Norm	EN 837-1
Nenngröße Manometer	40
Explosionsschutz	Hinweis in der Bescheinigung beachten Zone 1 (ATEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 22 (ATEX)
Konstruktiver Aufbau	Rohrfeder-Manometer
Befestigungsart	Fronttafeleinbau
Betriebsmedium	Inerte Gase neutrale Flüssigkeiten
Betriebsdruck	0 MPa...1.6 MPa 0 bar...16 bar 0 psi...232 psi
Faktor Wechselbelastung	0.66
Messgenauigkeit Klasse	2,5
Schutzart	IP43
Lagertemperatur	-40 °C...70 °C
Mediumtemperatur	-20 °C...60 °C
Umgebungstemperatur	-20 °C...60 °C
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Anschlusslage	Rückseite zentrisch
Pneumatischer Anschluss	G1/4
vom Medium berührte Werkstoffe	Messing
Werkstoff Einschraubzapfen	Messing
Werkstoff Gehäuse	ABS

Merkmal	Wert
Werkstoff Sichtscheibe	SAN
Werkstoff Befestigungsring	Stahl
Werkstoff Schrauben	Stahl
Farbe Gehäuse	schwarz
Produktgewicht	80 g
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	kein Azetylen kein Sauerstoff
Skala	Doppelskala MPa (außen) bar (innen)