



Datenblatt

Merkmal	Wert
Anzeigebereich	0 bar10 bar 0 MPa1 MPa 0 psi145 psi
Nenngröße Manometer	26
Konstruktiver Aufbau	Rohrfeder-Manometer
Befestigungsart	Leitungseinbau
Betriebsmedium	Inerte Gase neutrale Flüssigkeiten
Hinweis zum Betriebs-/Steuermedium	kein Azetylen kein Sauerstoff
Betriebsdruck	0 MPa1 MPa 0 bar10 bar 0 psi145 psi
Faktor Wechselbelastung	0.66
Messgenauigkeit Klasse	4
Schutzart	IP43
Lagertemperatur	-5 ℃50 ℃
Mediumstemperatur	-5 ℃50 ℃
Umgebungstemperatur	-5 ℃50 ℃
LABS-Konformität	VDMA24364-B1/B2-L
Werkstoff-Hinweis	RoHS konform
Anschlusslage	Rückseite zentrisch
Pneumatischer Anschluss	G1/8 mit Dichtring
vom Medium berührte Werkstoffe	ABS Messing
Werkstoff Einschraubzapfen	ABS
Werkstoff Gehäuse	ABS
Werkstoff Sichtscheibe	PS
Farbe Gehäuse	schwarz
Produktgewicht	8 g
Skala	Einfachskala MPa (außen)