Flanschmanometer FMA-63-16-1/4-EN Teilenummer: 159603







Datenblatt

Merkmal	Werte	
Anzeigebereich [bar]	0 16 bar	
Entspricht Norm	EN 837-1	
Nenngröße Manometer	63	
Konstruktiver Aufbau	Rohrfeder-Manometer	
Befestigungsart	Fronttafeleinbau	
Betriebsmedium	Inerte Gase	
	neutrale Flüssigkeiten	
Betriebsdruck	0 16 bar	
Faktor Wechselbelastung	0,66	
Messgenauigkeit Klasse	2,5	
Schutzart	IP43	
Mediumstemperatur	-20 60 °C	
Umgebungstemperatur	-20 60 °C	
Werkstoffhinweis	RoHS konform	
Anschlusslage	Rückseite zentrisch	
Pneumatischer Anschluss	G1/4	
vom Medium berührte Werkstoffe	Messing	
Werkstoffinformation Einschraubzapfen	Messing	
Werkstoffinformation Gehäuse	ABS	
Werkstoffinformation Sichtscheibe	SAN	
Werkstoffinformation Befestigungsring	Stahl	
Farbe Gehäuse	schwarz	
Produktgewicht	120 g	
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	kein Sauerstoff	
	kein Azetylen	