

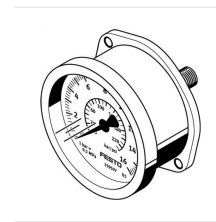
Flanschmanometer FMA-40-10-1/4-EN - Festo 159596

Artikel-Nr.	FES-159596	Hersteller	Festo
Hersteller-Nr.	FMA-40-10-1/4-EN	EAN	4052568071622

Pneumatikkomponente von Festo für industrielle Automatisierung und Druckluftanwendungen in geprüfter Qualität.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Betriebsdruck max [bar]	10.000000
Gewicht	0.08 kg
Pneumatischer Anschluss	G1/4
Schutzart	IP43
Zolltarifnummer	90262040



BESCHREIBUNG

Pneumatikkomponente von Festo für industrielle Automatisierung und Druckluftanwendungen in geprüfter Qualität. Die wichtigsten technischen Daten dieses Original-Festo-Artikels sind nachfolgend aufgeführt.

Anzeigebereich [bar] [bar]	0 bis 10
Entspricht Norm	EN 837-1
Nenngröße Manometer	40
Konstruktiver Aufbau	Rohrfeder-Manometer
Befestigungsart	Fronttafeleinbau
Betriebsmedium	Inerte Gase neutrale Flüssigkeiten
Betriebsdruck [bar]	0 bis 10
Faktor Wechselbelastung	0.66
Messgenauigkeit Klasse	2,5
Schutzart	IP43
Mediumstemperatur [°C]	-20 bis 60

Umgebungstemperatur [°C]	-20 bis 60
Werkstoffhinweis	RoHS konform
Anschlusslage	Rückseite zentrisch
Pneumatischer Anschluss	G1/4
vom Medium berührte Werkstoffe	Messing
Werkstoff Einschraubzapfen	Messing
Werkstoff Gehäuse	ABS
Werkstoff Sichtscheibe	SAN
Werkstoff Befestigungsring	Stahl
Farbe Gehäuse	 schwarz
Produktgewicht [g]	80
Hinweis zum Betriebs- und Steuermedium	kein Azetylen kein Sauerstoff