Descrizione del Prodotto

Il manometro a flangia Festo FMA-63-16-1/4-EN (codice articolo 159603) è progettato per l'installazione su pannello frontale o su tubazione, conforme alla norma EN 837-1. Fornisce una misurazione precisa della pressione per applicazioni pneumatiche e idrauliche.

Specifiche Tecniche

Campo di Misura: 0 - 16 bar

Diametro del Manometro: 63 mm

Pressione di Lavoro (PN): 0 - 16 bar

Divisione della Scala: 2,5 bar

Connessione Pneumatica: G 1/4"

Precisione di Misura: Classe 2,5

Temperatura di Esercizio: -20°C a +60°C

Temperatura Ambiente: -20°C a +60°C

Materiale della Cassa: ABS

Materiale della Finestra: SAN

Materiale dell'Anello di Fissaggio: Acciaio

Colore della Cassa: Nero

Posizione della Connessione: Posteriore, centrata

Protezione: IP43

Materiali a Contatto con il Fluido: Ottone

Materiale del Tubo: Ottone

Conformità: RoHS

Codice Merce: 90262040

Paese di Origine: Germania

Note Aggiuntive

Il manometro è adatto per l'uso con gas inerti e liquidi neutri. Non è idoneo per l'uso con acetilene o ossigeno. La pressione di esercizio si riferisce a liquidi del gruppo II a +20°C.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Festo.