Descrizione del Prodotto

Il kit di montaggio Festo SMBR-8-25 (codice prodotto 175096) è progettato per l'installazione di sensori di prossimità SME-8 e SMT-8 su cilindri pneumatici con diametro del pistone di 25 mm. Realizzato in poliacetale, offre una resistenza moderata alla corrosione e può operare in un intervallo di temperatura compreso tra -20°C e 70°C.

Specifiche Tecniche

Serie: SMBR

Compatibilità: Sensori di prossimità SME-8 e SMT-8

Diametro del pistone: 25 mm

Materiale: Poliacetale

Intervallo di temperatura operativa: -20°C a 70°C

Dimensioni: 36,7 mm (L) x 19 mm (P) x 35,6 mm (A)

Caratteristiche

Il kit di montaggio SMBR-8-25 è progettato per garantire un'installazione sicura e precisa dei sensori di prossimità SME-8 e SMT-8 su cilindri pneumatici con diametro del pistone di 25 mm. Il materiale in poliacetale assicura una resistenza moderata alla corrosione, rendendolo adatto per applicazioni in ambienti con condizioni operative standard.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di montaggio, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Festo.