Descrizione del Prodotto

La guida sensore SAMH-N8-SR-100, codice prodotto 1600118, è progettata per l'installazione di sensori su cilindri elettrici ESBF. Realizzata in lega di alluminio forgiato con finitura anodizzata, offre elevata resistenza alla corrosione, classificata come CRC 4, adatta per ambienti con stress corrosivo molto alto. Conforme alla direttiva RoHS, garantisce sicurezza e affidabilità nelle applicazioni industriali.

Caratteristiche Tecniche

- **Materiale:** Lega di alluminio forgiato
- **Finitura:** Anodizzata
- **Colore:** Argento
- **Resistenza alla Corrosione: ** Classe CRC 4 (molto alta)
- **Conformità:** Direttiva RoHS

Applicazioni

La guida sensore SAMH-N8-SR-100 è ideale per il montaggio di sensori su cilindri elettrici ESBF, garantendo un'installazione sicura e stabile in ambienti industriali con elevati requisiti di resistenza alla corrosione.

Documentazione Tecnica

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la documentazione ufficiale fornita da Festo.