Descrizione del Prodotto

L'adattatore a processo Tri-Clamp IFM E33401 è progettato per l'uso con sensori dotati di connessione G 1/2 conico di tenuta. È ideale per applicazioni igieniche in serbatoi o sistemi di tubazioni, garantendo un collegamento sicuro e conforme agli standard del settore.

Caratteristiche Principali

- **Connessione al sensore:** G 1/2 conico di tenuta
- **Connessione al processo:** Clamp DN25...DN40 (1...1,5")
- **Materiale: ** Acciaio inossidabile (316L/1.4435)
- **Pressione nominale:** 25 bar
- **Certificazioni:** EC1935/2004, EHEDG Tested, FDA, FCM, CRN

Applicazioni

Questo adattatore è adatto per l'installazione in serbatoi o sistemi di tubazioni che richiedono connessioni igieniche, come nell'industria alimentare e delle bevande, farmaceutica e biotecnologica.

Documentazione Tecnica

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