## **Descrizione del Prodotto**

Il SIEMENS 7ME63403FC132AA1 è un misuratore di portata elettromagnetico della serie MAG 3100 P, progettato per applicazioni nell'industria di processo. Questo strumento offre misurazioni precise e affidabili del flusso di liquidi conduttivi, rendendolo ideale per ambienti industriali esigenti.

## Caratteristiche Principali

- \*\*Design Robusto\*\*: Costruito per resistere a condizioni operative difficili, garantendo durata e affidabilità nel tempo.
- \*\*Alta Precisione\*\*: Fornisce misurazioni accurate del flusso, essenziali per il controllo e l'ottimizzazione dei processi industriali.
- \*\*Facilità di Installazione e Manutenzione\*\*: Progettato per una semplice integrazione nei sistemi esistenti e per una manutenzione agevole.

## **Specifiche Tecniche**

- \*\*Tipo di Prodotto\*\*: Misuratore di portata elettromagnetico
- \*\*Serie\*\*: MAG 3100 P
- \*\*Codice Prodotto\*\*: 7ME63403FC132AA1
- \*\*Applicazioni\*\*: Industria di processo

## Informazioni Aggiuntive

Per ulteriori dettagli, inclusi prezzi e disponibilità, si consiglia di consultare il sito del produttore o contattare un distributore autorizzato Siemens.