## Descrizione del Prodotto

Il Festo 157600, noto anche come AHB-MZB, è un dispositivo di comando manuale progettato per l'uso con valvole a solenoide. Questo accessorio consente l'azionamento manuale delle valvole, offrendo flessibilità operativa in sistemi pneumatici automatizzati.

## **Caratteristiche Principali**

- \*\*Materiale\*\*: Poliammide (PA6) rinforzata, che garantisce resistenza e durabilità.
- \*\*Dimensioni\*\*: 8,8 mm di lunghezza, 5,5 mm di larghezza e 36,9 mm di altezza, rendendolo compatto e facile da installare.
- \*\*Funzionamento\*\*: Azionamento e bloccaggio manuale mediante rotazione di 90 gradi, permettendo un controllo preciso della valvola.
- \*\*Resistenza alla corrosione\*\*: Classe 2, adatto per ambienti con stress corrosivo moderato.
- \*\*Temperatura di esercizio\*\*: Da -5°C a +60°C, garantendo operatività in diverse condizioni ambientali.

## **Applicazioni**

Il Festo 157600 è ideale per applicazioni industriali dove è necessario un controllo manuale temporaneo delle valvole a solenoide, migliorando la versatilità dei sistemi pneumatici automatizzati.

## **Note Aggiuntive**

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale fornita da Festo o di contattare un rappresentante autorizzato.