Descrizione del Prodotto

Il prodotto AIGNEP 0301500004 è un regolatore di portata unidirezionale manuale orientabile, progettato per l'uso in sistemi ad aria compressa. Questo componente consente la regolazione precisa del flusso d'aria in una direzione, garantendo un controllo ottimale delle prestazioni del sistema pneumatico.

Caratteristiche Tecniche

- **Codice Prodotto:** 0301500004
- **Tipo di Regolatore:** Unidirezionale manuale orientabile
- **Applicazione:** Sistemi ad aria compressa
- **Materiale:** Ottone nichelato
- **Filettatura:** 1/8" (filettatura conica "UNIVERSAL SHORT")
- **Pressione di Esercizio:** Da 1 a 10 bar
- **Temperatura di Esercizio:** Da -20°C a +80°C
- **Conformità Normativa: ** Reach 1907/2006, RoHS 2011/65/CE, PED 2014/68/UE

Vantaggi

- **Regolazione Precisa:** Permette un controllo accurato del flusso d'aria in una direzione.
- **Design Compatto:** La filettatura conica "UNIVERSAL SHORT" riduce l'ingombro e facilita l'installazione in spazi ristretti.
- **Versatilità di Connessione:** Compatibile con diversi standard di filettature femmina, sia coniche che cilindriche.
- **Affidabilità:** Realizzato in ottone nichelato per garantire resistenza alla corrosione e lunga durata.

Applicazioni

Il regolatore di portata AIGNEP 0301500004 è ideale per l'uso in sistemi pneumatici industriali dove è necessaria una regolazione precisa del flusso d'aria, come in macchinari per l'automazione, linee di produzione e impianti di trattamento dell'aria compressa.

Note

Per ulteriori informazioni tecniche o per richieste specifiche, si consiglia di consultare la documentazione ufficiale di AIGNEP o di contattare il servizio clienti autorizzato.