Descrizione del Prodotto

Il prodotto S.M.C. 2117408 è una valvola di sfogo aria manuale con scarico orientabile, progettata per applicazioni industriali che richiedono la rimozione efficiente dell'aria dai sistemi.

Caratteristiche Principali

- **Design Compatto**: La valvola presenta un design compatto che facilita l'installazione in spazi ristretti.
- **Scarico Orientabile**: Lo scarico può essere orientato secondo le necessità dell'installazione, offrendo flessibilità durante il montaggio.
- **Materiali di Alta Qualità**: Realizzata con materiali resistenti alla corrosione, garantisce una lunga durata operativa.

Specifiche Tecniche

- **Pressione di Esercizio**: 0,1 1,0 MPa
- **Temperatura di Esercizio**: -5°C 60°C (senza congelamento)
- **Connessione**: Filettatura standard Rc(PT) 1/4

Applicazioni

Questa valvola è ideale per l'uso in sistemi pneumatici dove è necessario eliminare l'aria intrappolata per garantire un funzionamento efficiente e sicuro.

Manutenzione

Si consiglia di effettuare controlli periodici per assicurarsi che la valvola funzioni correttamente e per prevenire eventuali perdite o malfunzionamenti.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e istruzioni di installazione, consultare la documentazione fornita dal produttore.