

Descrizione del Prodotto

La valvola di scarico rapido SMC EAQ2000-F02 è progettata per offrire un'elevata capacità di flusso in un corpo compatto e leggero. Questo componente è ideale per applicazioni pneumatiche che richiedono una risposta rapida e affidabile.

Caratteristiche Principali

- ****Elevata capacità di flusso****: consente un rapido scarico dell'aria, migliorando l'efficienza del sistema pneumatico.
- ****Design compatto e leggero****: facilita l'installazione e riduce l'ingombro nel sistema.
- ****Filettatura G 1/4"*****: compatibile con standard europei, garantendo una facile integrazione nei sistemi esistenti.

Specifiche Tecniche

- ****Materiale****: lega di alluminio
- ****Dimensioni****: 45 x 45 x 40 mm
- ****Peso****: 113 g
- ****Temperatura di esercizio****: da -5°C a 60°C
- ****Pressione di mandata minima****: 0,02 MPa

Applicazioni

La valvola EAQ2000-F02 è adatta per una vasta gamma di applicazioni pneumatiche, inclusi sistemi di automazione industriale, macchinari per l'imballaggio e altre attrezzature che richiedono un rapido scarico dell'aria per migliorare le prestazioni e l'efficienza operativa.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, si consiglia di consultare la documentazione fornita dal produttore o di contattare un

rappresentante SMC autorizzato.