Descrizione del Prodotto

Il regolatore di pressione SMC AR20F01B è progettato per offrire un controllo preciso della pressione in applicazioni pneumatiche. La serie AR è nota per il suo design economico e pulito, con diverse impostazioni di intervallo di pressione per adattarsi a varie applicazioni. La manopola di regolazione con blocco impedisce modifiche accidentali delle impostazioni. Il design modulare consente la connessione con altre apparecchiature SMC per la preparazione dell'aria.

Specifiche Tecniche

Connessione: G 1/8

Intervallo di Pressione Regolabile: 0,05 MPa - 0,85 MPa

Pressione Massima di Esercizio: 1,0 MPa

Temperatura di Esercizio: -5°C - 60°C (senza congelamento)

Fluido: Aria

Portata: 800 l/min

Peso: 178 g

Caratteristiche Principali

- Design modulare per una facile integrazione con altre unità di preparazione dell'aria.
- Manopola di regolazione con blocco per prevenire modifiche accidentali delle impostazioni.
- Diverse impostazioni di intervallo di pressione per adattarsi a varie applicazioni.

Applicazioni

Il regolatore AR20F01B è ideale per applicazioni industriali che richiedono un controllo preciso della pressione dell'aria, come sistemi pneumatici, linee di produzione automatizzate e attrezzature per la preparazione dell'aria.

Note

Per ulteriori dettagli tecnici e informazioni sull'installazione, consultare la documentazione fornita dal produttore o visitare il sito ufficiale di SMC.