Descrizione del Prodotto

Il moltiplicatore di pressione SMC VBA40A-F04 è un regolatore pneumatico progettato per aumentare la pressione della linea principale fino a due volte, consentendo un risparmio energetico ed economico. Collegato alla linea di alimentazione dell'aria, permette di impostare una pressione di alimentazione principale più bassa, con la possibilità di regolare facilmente l'aumento di pressione desiderato.

Specifiche Tecniche

Diametro di filettatura: 1/2"Portata volumetrica: 1900 l/min

- Dimensioni (Profondità x Larghezza x Altezza): 150 x 404 x 215 mm

- **Peso:** 7,5 kg

- Paese di origine: Giappone- Codice doganale: 84148028

Caratteristiche Principali

- Aumento della pressione della linea principale fino a due volte.
- Regolazione semplice dell'aumento di pressione desiderato.
- Design compatto con dimensioni di 150 x 404 x 215 mm.
- Elevata portata volumetrica di 1900 l/min.
- Costruzione robusta con un peso di 7,5 kg.

Applicazioni

Il moltiplicatore di pressione VBA40A-F04 è ideale per applicazioni industriali che richiedono un aumento della pressione dell'aria senza la necessità di aumentare la pressione dell'intero sistema, offrendo così un risparmio energetico ed economico.

Note

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