

Descrizione del prodotto

Il moltiplicatore di pressione SMC VBA20A-F03 è un regolatore speciale che consente di aumentare la pressione della linea principale fino al doppio, permettendo di impostare una pressione di alimentazione principale più bassa. L'aumento desiderato della pressione può essere facilmente regolato. Questo dispositivo non richiede alimentazione elettrica o cablaggio, è facile da installare e genera poco calore durante il funzionamento, operando esclusivamente con aria compressa.

Specifiche tecniche

- **Diametro di filettatura:** 3/8"
- **Portata volumetrica:** 1000 l/min
- **Pressione di ingresso massima:** 1 MPa
- **Rapporto di incremento pressione:** 2:1
- **Temperatura operativa:** da +2°C a +50°C
- **Dimensioni logistiche (Profondità x Larghezza x Altezza):** 118 x 300 x 176 mm
- **Peso:** 3800 g
- **Paese d'origine:** Giappone
- **Codice doganale:** 84148028

Applicazioni

Il moltiplicatore di pressione VBA20A-F03 è ideale per applicazioni in cui è necessario aumentare la pressione dell'aria compressa senza modificare la pressione della linea principale, offrendo una soluzione efficiente ed economica per migliorare le prestazioni dei sistemi pneumatici.

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.