

Descrizione del Prodotto

La piastra di collegamento multiplo Festo VABM-L1-14S-G14-6 (codice prodotto 566622) è progettata per l'uso con valvole elettropneumatiche VUVG-S14. Realizzata in lega di alluminio forgiato, offre una soluzione robusta e affidabile per l'assemblaggio di sistemi pneumatici.

Caratteristiche Tecniche

- Numero di stazioni: 6
- Pressione di esercizio: da -0,9 a 10 bar
- Filettatura per l'aria di alimentazione (2x): G 1/4"
- Filettatura per l'aria di scarico (4x): G 1/4"
- Dimensione della griglia: 16 mm
- Massimo numero di posizioni valvola: 16
- Classe di resistenza alla corrosione (CRC): 2 (stress da corrosione moderato)
- Peso: 300 g

Materiali

La piastra è costruita in lega di alluminio forgiato, garantendo leggerezza e resistenza alla corrosione.

Accessori e Note

- La piastra di base viene fornita senza viti e guarnizioni. Le piastre cieche sono fornite complete di viti e guarnizione.
- È necessario ordinare un set di guarnizioni separatamente per ogni valvola.
- Piastra cieca adeguata: VABB-L1-14
- Kit di guarnizioni: VABD-L1-14XX-S-18-S

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la pagina del catalogo Atlas 9 (pagina 767) disponibile al seguente link: [Catalogo Atlas 9](#)

Informazioni Aggiuntive

Per ulteriori informazioni o assistenza tecnica, è possibile contattare il servizio clienti Festo o visitare il sito ufficiale.