Descrizione del Prodotto

Il distributore pneumatico Festo modello 4525, noto anche come FR-12-M5, è progettato per la distribuzione efficiente dell'aria compressa in sistemi pneumatici. Questo componente è realizzato in alluminio anodizzato, garantendo resistenza alla corrosione e durabilità nel tempo.

Specifiche Tecniche

Dimensioni Nominali: 4,1 mm

Pressione di Esercizio: da 0 a 16 bar

Temperatura di Esercizio: da -10 °C a 60 °C

Numero di Uscite: 12

Connessione Pneumatica Ingresso: Filettatura femmina G1/8

Connessione Pneumatica Uscite: Filettatura femmina M5

Materiale del Corpo: Alluminio anodizzato

Posizione di Montaggio: Qualsiasi

Operazione con Aria Lubrificata: Possibile (richiesta per operazioni successive)

Classe di Resistenza alla Corrosione: 2 (stress da corrosione moderato)

Coppia di Serraggio Nominale: 3,5 Nm ± 20%

Peso del Prodotto: 40 g

Applicazioni

Il distributore FR-12-M5 è ideale per applicazioni che richiedono la distribuzione di aria compressa a più utenze in sistemi pneumatici, garantendo un flusso d'aria uniforme e affidabile.

Documentazione

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la documentazione ufficiale fornita da Festo.	