#### **Descrizione del Prodotto**

Il generatore di vuoto Festo VAD-1/8 (codice prodotto 14015) è progettato per creare vuoto utilizzando aria compressa. La sua struttura a T e le dimensioni compatte lo rendono adatto per applicazioni in spazi ristretti.

# **Caratteristiche Principali**

```
- **Serie**: VAD
```

- \*\*Connessione Pneumatica\*\*: G1/8

- \*\*Pressione di Esercizio\*\*: da 1,5 a 10 bar

- \*\*Vuoto Massimo\*\*: 80%

- \*\*Temperatura di Esercizio\*\*: da -20°C a +80°C

- \*\*Materiale del Corpo\*\*: Alluminio pressofuso

- \*\*Posizione di Montaggio\*\*: Qualsiasi

- \*\*Caratteristica dell'Eiettore\*\*: Alto vuoto

- \*\*Dimensione Nominale dell'Ugello Laval\*\*: 0,8 mm

- \*\*Peso\*\*: 41 q

### Vantaggi

- \*\*Flessibilità di Montaggio\*\*: Può essere installato in qualsiasi posizione, offrendo versatilità nelle applicazioni.
- \*\*Resistenza Ambientale\*\*: Costruito con materiali robusti, è resistente a vari fattori ambientali.
- \*\*Facilità di Installazione\*\*: Progettato per un'installazione semplice e rapida.

### **Applicazioni Tipiche**

Il generatore di vuoto VAD-1/8 è ideale per applicazioni in cui è necessario sollevare o

trattenere oggetti mediante il vuoto, come nel settore dell'automazione industriale, nella manipolazione di materiali e in sistemi di presa a vuoto.

## **Documentazione Tecnica**

Per ulteriori dettagli tecnici, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Festo o presso i distributori autorizzati.