

Il codice prodotto "PARKER 993305AQ" sembra non corrispondere a un prodotto specifico nei database disponibili. Tuttavia, esiste un prodotto simile con codice "9933-05-AQ" della Parker Balston, che è un'unità filtrante monouso. Di seguito è riportata la scheda tecnica per il modello 9933-05-AQ:

Descrizione del Prodotto

Il modello 9933-05-AQ è un filtro in linea monouso progettato per la rimozione efficiente di particolati da gas e liquidi in applicazioni industriali.

Caratteristiche Principali

- **Materiale del Corpo:** Nylon
- **Connessione:** Porta tubo da 1/4 pollice
- **Portata Massima:** 5,4 SCFM (9,1 m³/h)
- **Pressione Massima di Esercizio:** 125 psig (8,62 bar)
- **Temperatura Operativa:** Da -40°F a 230°F (-40°C a 110°C)
- **Efficienza di Filtrazione:** 99,99% per particelle di 0,01 micron

Applicazioni Tipiche

Il filtro 9933-05-AQ è ideale per applicazioni che richiedono la rimozione di particolati fini da gas e liquidi, come sistemi pneumatici, strumentazione analitica e processi industriali sensibili.

Dimensioni

- **Altezza:** 3,2 pollici (83,2 mm)
- **Larghezza:** 1 pollice (25,4 mm)

Note

Per garantire prestazioni ottimali, si consiglia di sostituire il filtro secondo le indicazioni del produttore o in base alle condizioni operative specifiche.

Per ulteriori dettagli, è possibile consultare la scheda tecnica disponibile sul sito ufficiale di Parker Balston.